

LAPORAN INDIVIDU
PRAKTIK LAPANGAN TERBIMBING (PLT)
JURUSAN KURIKULUM DAN TEKNOLOGI PENDIDIKAN

Lokasi

BALAI TEKNOLOGI KOMUNIKASI PENDIDIKAN
DINAS PENDIDIKAN PEMUDA DAN OLAHRAGA DIY

Disusun guna memenuhi syarat ujian Praktik Lapangan Terbimbing
Dosen Pembimbing Lapangan : Isniatun Munawaroh, M.Pd.



Disusun Oleh:

Filla Dlia'a Umaroh
14105241011
TEKNOLOGI PENDIDIKAN

PUSAT PENGEMBANGAN PPL DAN PKL
LEMBAGA PENGEMBANGAN DAN PENJAMINAN
MUTU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
2017

HALAMAN PENGESAHAN LAPORAN INDIVIDU

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Lembaga, Koordinator PLT di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan, dan Dosen Pembimbing Lapangan jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan, FIP, UNY menyatakan bahwa:

Nama : Filla Dlia'a Umaroh
NIM : 14105241011
Fak/Jurusan/Prodi : FIP/KTP/TP

telah melaksanakan Praktik Lapangan Terbimbing (PLT) di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Pendidikan Pemuda dan Olahraga Pemerintah Daerah, Daerah Istimewa Yogyakarta mulai dari tanggal 15 September 2017 s.d. 23 November 2017.

Yogyakarta, November 2017

Mengetahui,

Dosen Pembimbing Lapangan

Penyusun


Isniatun Munawaroh, M.Pd.
NIP. 19820811 200501 2 002

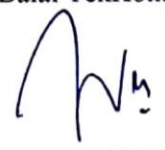

Filla Dlia'a Umaroh
NIM.14105241011

Mengesahkan,

Kepala Balai TekKomDik
Dinas Dikpora Pemda DIY

Koordinator PLT Lembaga
Balai TekKomDik




Gunarsih, S.H
NIP. 19630218 199003 2 006

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur kami panjatkan kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, karena atas limpahan rahmat-Nya kami dapat menyelesaikan program kegiatan PLT beserta laporan ini dengan baik. Laporan ini disusun sebagai bentuk pertanggungjawaban kami yang telah melaksanakan kegiatan PLT mulai tanggal 15 September 2017 sampai dengan 23 November 2017 di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora Pemda DIY.

Praktik Lapangan Terbimbing merupakan suatu bentuk latihan bagi kami dalam mengenal dunia kerja. Melalui kegiatan ini, mahasiswa diharapkan dapat belajar mempraktikkan ilmu-ilmu yang selama ini telah diperoleh di perkuliahan, memberikan bantuan baik berupa pemikiran maupun tenaga dalam perencanaan dan pelaksanaan program-program di lembaga yang bersangkutan. Selain itu, mahasiswa diharapkan dapat memperoleh ilmu baru dari lembaga tempat dilaksanakannya praktik pengalaman lapangan.

Keberhasilan program PLT ini tentu didukung oleh berbagai pihak. Oleh karena itu kami mengucapkan banyak terima kasih kepada:

1. Bapak Prof. Dr. Sutrisna Wibawa, M.Pd. selaku Rektor Universitas Negeri Yogyakarta yang telah memberikan izin pelaksanaan Praktik Lapangan Terbimbing.
2. Pusat pengembangan PPL dan PKL Universitas Negeri Yogyakarta yang telah memberikan panduan pelaksanaan Praktik Lapangan Terbimbing.
3. Ibu Dra. Isti Triasih selaku Kepala Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora Pemda DIY yang telah memberikan kesempatan kepada kami untuk melaksanakan PLT di Balai Teknologi Pendidikan.
4. Ibu Isniatun Munawaroh, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing Lapangan (DPL) PLT yang telah membimbing, mengarahkan dan memandu kami.
5. Bapak Yulian Ady Kristanto, S.Pd. selaku pembimbing PPL di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora Pemda DIY.
6. Bapak/ Ibu karyawan dan karyawan Balai Teknologi Komunikasi Dinas Dikpora Pemda DIY.
7. Serta pihak lainnya tidak dapat kami sebutkan satu per satu.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan laporan ini masih terdapat banyak kekurangan. Oleh karena itu, kami mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak yang bersifat membangun agar laporan ini dapat disempurnakan. Akhir kata semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi siapa saja yang membacanya.

Penyusun

DAFTAR ISI

	Hal.
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR LAMPIRAN	vi
ABSTRAK	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Analisis Situasi.....	1
B. Perumusan Program Kegiatan.....	4
BAB II PELAKSANAAN PROGRAM DAN PEMBAHASAN	13
A. Pelaksanaan Program.....	13
B. Pembahasan Pelaksanaan Kegiatan.....	13
C. Analisis Hasil dan Refleksi.....	24
BAB III PENUTUP	27
A. Kesimpulan.....	27
B. Saran.....	27
DAFTAR PUSTAKA	28
LAMPIRAN	29

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Matrik Program Kerja Individu

Lampiran 2. Catatan Harian

Lampiran 3. Dokumentasi Kegiatan

ABSTRAK
PRAKTIK LAPANGAN TERBIMBING
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA
Lokasi
BALAI TEKNOLOGI KOMUNIKASI PENDIDIKAN DIY

Oleh: Filla Dlia'a Umaroh

Praktik Lapangan Terbimbing (PLT) dilaksanakan oleh kelompok PLT UNY program studi Teknologi Pendidikan UNY yang bertempat di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora DIY. Pelaksanaan PLT berlangsung selama 2 bulan, terhitung mulai tanggal 15 September 2017 s.d 23 November 2017. Sebelum pelaksanaan PLT, terlebih dahulu kelompok PLT UNY melakukan observasi dan analisis situasi di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan (Balai Tekkomdik) DIY. Berdasarkan hasil observasi dan analisis situasi yang telah dilaksanakan, beberapa hal yang menjadi fokus kelompok PLT UNY adalah dalam membantu Sumber Daya Manusia di Balai Tekkomdik yang dirasa masih kurang, melakukan upaya pengenalan Balai Tekkomdik, dan mengembangkan media pembelajaran.

Hasil dari analisis situasi dan observasi kemudian didapatkan program kerja yaitu, BimTek Pemanfaatan TIK, Pengembangan Audio Pembelajaran, Kemah Ilmiah TIK, Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi, Komunitas Fotografi, Komunitas Film Pendek, Pengembangan Video Pembelajaran, Produksi Media Video ABK, Produksi *I Book*, Pameran Sains dan Teknologi, Pameran Sekaten, Kunjungan lembaga, *Launching* Produk serta kegiatan-kegiatan seperti tahlilan dan kerja bakti.

Keseluruhan dari program kerja yang dilaksanakan secara umum dapat berjalan dengan baik dan lancar. Baik bagi mahasiswa sebagai pelaksana, maupun pihak lembaga setempat turut memperoleh dari program yang telah dilaksanakan. Hal ini tidak terlepas dari dukungan segenap jajaran pimpinan dan karyawan Balai Tekkomdik

Kata Kunci: Praktik Lapangan Terbimbing, Program Kerja, Balai Tekkomdik DIY

BAB I

PENDAHULUAN

Praktik Lapangan Terbimbing merupakan langkah strategis untuk melengkapi kompetensi mahasiswa calon tenaga kependidikan. PLT Mahasiswa dapat mendarmabaktikan ilmu akademisnya di lapangan. Sebaliknya mahasiswa juga dapat belajar dari lapangan. Dengan demikian mahasiswa dapat memberi dan menerima (give and take) berbagai keilmuan yang dapat menghantarkan mahasiswa menjadi calon tenaga pendidik profesional.

Usaha peningkatan efisiensi dan kualitas penyelenggaraan proses pembelajaran terus dilakukan, termasuk dalam hal ini mata kuliah lapangan seperti Mata Kuliah Praktik Lapangan Terbimbing . Mata kuliah PLT mempunyai kegiatan yang terkait dengan proses pembelajaran maupun kegiatan yang mendukung berlangsungnya pembelajaran.

Penyelenggaraan kegiatan PLT dilaksanakan mendukung satu dengan lainnya untuk pengembangan kompetensi mahasiswa sebagai calon guru atau tenaga kependidikan. Penyelenggaraan kegiatan PLT dilaksanakan untuk pengembangan kompetensi mahasiswa sebagai calon pendidik atau tenaga kependidikan. Sebagai dasar pengembangan program PLT mahasiswa dibimbing oleh dosen pembimbing dan guru pembimbing yang dilatih serta mempunyai kualifikasi sebagai pembimbing PLT.

Praktik Lapangan Terbimbing (PLT) Teknologi Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta pada tahun akademik 2017/2018 dilaksanakan di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan atau Balai Tekkomdik. Perumusan program dilakukan berdasarkan observasi di lapangan yang merupakan langkah awal untuk memperoleh informasi. Observasi dilakukan secara langsung dengan datang ke Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan. Berdasarkan hasil observasi kemudian di rumuskan program-program kerja.

A. Analisis Situasi

Kemajuan teknologi informasi dan komunikasi (TIK) mendorong lahirnya berbagai media pembelajaran yang mampu mendukung terlaksananya proses pembelajaran yang interaktif dan komunikatif. Saat ini, media pembelajaran berbasis teknologi dan informasi mulai banyak dimanfaatkan oleh sekolah. Media tersebut, bisa merupakan media pembelajaran siap pakai maupun merupakan media yang dikembangkan sendiri oleh pihak sekolah.

Multimedia pembelajaran merupakan hal yang wajib diketahui oleh para pendidik masa kini. Kemajuan ICT/TIK (Teknologi Informasi Komunikasi) mendorong lahirnya media-media yang mampu menyajikan pembelajaran yang interaktif dan komunikatif. Media interaktif telah banyak dijumpai di berbagai sekolah maupun instansi pemerintah yang menyelenggarakan program pendidikan dan pelatihan bagi para pendidik. Pada kenyataannya, masih jarang ditemukan penggunaan multimedia interaktif yang dilaksanakan secara komprehensif dan menunjang proses pembelajaran secara optimal. Multimedia banyak dipandang sebagai alat ‘ajaib’ yang dengan instan mampu menuju proses pembelajaran yang berhasil. Pandangan tersebut, rupanya belum diimbangi dengan keahlian pendidik dalam memilih, menggunakan, serta mengevaluasi media yang hendak digunakan. Kesadaran akan pentingnya proses pembelajaran berbasis multimedia, di tanggapinya oleh pemerintah dengan mendirikan Sanggar Teknologi Komunikasi (Tekkom) Yogyakarta sebagai Unit Pelaksana Teknis Pusat Teknologi Komunikasi Pendidikan (Pustekkom) Depdiknas sebagai Unit Pelaksana Teknis Daerah. Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan yang selanjutnya disebut BTKP Dikpora Pemda DIY mempunyai tugas menyelenggarakan pengembangan, produksi, dan layanan sumber belajar berbasis teknologi informasi dan komunikasi. Tugas tersebut berkaitan erat dengan perbaikan mutu proses pembelajaran berbasis multimedia yang telah ada selama ini. Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY sendiri memiliki visi yaitu “Menjadi pusat sumber belajar pendidikan formal dan non formal jenjang pendidikan dasar dan menengah berbasis teknologi informasi dan komunikasi terkemuka di Indonesia Tahun 2025.” Sementara itu, misi dari Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY adalah sebagai berikut:

1. Menyusun bahan usulan kebijakan teknis di bidang pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi untuk keperluan pendidikan.
2. Memberantas buta komputer bagi pendidikan dan tenaga kependidikan pada jenjang pendidikan dasar dan menengah di Pemerintah Daerah Istimewa Yogyakarta.
3. Mengembangkan dan memproduksi materi/bahan pembelajaran berbasis teknologi informasi dan komunikasi pendidikan formal dan non-formal.
4. Mempromosikan dan memberikan layanan teknis pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi untuk pembelajaran.
5. Melakukan pelayanan konsultasi dalam penggunaan Teknologi Komunikasi

Pendidikan bagi sekolah dan luar sekolah di lingkungan Dinas Pendidikan Pemda DIY.

Teknologi Pendidikan adalah studi dan etika praktik untuk memfasilitasi pembelajaran dan meningkatkan kinerja melalui penciptaan, penggunaan, dan pengaturan proses dan sumber daya teknologi. Jika dilihat dari definisi tersebut, pokok permasalahan antara teknologi pendidikan dan Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY mengarah pada suatu titik yang sama, yaitu pengelolaan sumber belajar atau teknologi yang tepat guna. Sebagai seorang teknologi pendidikan, Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY merupakan wadah yang tepat untuk mengaktualisasikan diri dalam mengelola sumber belajar yang tepat guna mensukseskan proses pembelajaran, melalui berbagai media audio, siaran radio streaming, media video, CD interaktif, dan lain sebagainya. Setelah kegiatan observasi dan orientasi dilakukan, maka ada beberapa hal yang perlu dioptimalkan di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY yakni :

1. Pengenalan dan optimalisasi peran Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY dalam bidang pendidikan yang dirasa masih perlu lebih ditingkatkan agar setiap sekolah dapat lebih mengenal dan memperoleh manfaat dari adanya Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY dengan sebaik – baiknya.
2. Program kerja yang akan dilaksanakan oleh Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY membutuhkan partisipasi dari berbagai pihak.
3. Fasilitas sumber belajar yang ada di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY (contohnya seperti perpustakaan, Radio Streaming, *JB Class*) belum dapat dikelola secara maksimal untuk dapat diakses khalayak luas.
4. Para pegawai Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dikpora Pemda DIY memerlukan bantuan Sumber Daya Manusia dalam melaksanakan program kerjanya.
5. Meningkatkan peran dan produktivitas komunitas yang ada di Balai TekKomDik Dikpora Pemda DIY.

Berdasarkan analisis situasi tersebut, maka kelompok PLT jurusan Kurikulum dan Teknologi Pendidikan Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta tahun 2017 akan mempersiapkan program-program kegiatan yang

dapat mendorong kemajuan dan profesionalisme Balai Teknologi Komunikasi Dikpora Pemda DIY ke arah yang lebih baik sebagaimana akan dijelaskan dibawah.

B. Perumusan Program dan Rancangan Kegiatan PLT

1. Nama Program : BimTek Pemanfaatan TIK
- Deskripsi Program : BimTek atau bimbingan teknis yaitu program bimbingan untuk guru atau yang disebut sebagai diklat. BimTek Pemanfaatan TIK merupakan diklat untuk guru-guru di seluruh DIY. Di era milineal dan teknologi berkembang dengan cepat, begitu juga tidak luput dengan pembelajaran yang ada disekolah-sekolah, untuk itu guru-guru di DIY juga di bekali mengenai pemanfaatan TIK khususnya untuk pembelajaran di sekolah sebagai sarana dalam memfasilitasi pembelajaran.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas mencoba ikut serta berpartisipasi dalam proses BimTek Pemanfaatan TIK yang akan dilaksanakan oleh Seksi pengembangan dan produks Balai TekKomDik Dikpora Pemda DIY. Partisipasinya berupa ikut mendampingi guru-guru dalam diklat pemanfaatan TIK.
- Tujuan : Program ini bertujuan untuk memberikan pendidikan dan pelatihan kepada guru-guru se-DIY, mengenai pentingnya TIK dalam proses pembelajaran dan guru-guru dapat memproduksi media pembelajaran sesuai yang diinginkan.
- Waktu : 18-22 September 2017 (BimTek Guru Terampil TIK)

- 25-28 September 2017 (BimTek Media Pembelajaran berbasis *Storyline Articulate*)
 9-12 Oktober 2017 (BimTek Video *Scribe*)
 16-19 Oktober 2017 (BimTek Pengenalan Jogja Belajar, Penulisan Naskah dan Editing Video)
- Penanggung Jawab : Filla Dlia'a Umaroh
2. Nama Program : Pengembangan Audio Pembelajaran
- Deskripsi Program : Pengembangan audio pembelajaran adalah mengembangkan media pembelajaran berbasis audio. Audio pembelajaran merupakan salah satu media yang dapat menunjang proses pembelajaran peserta didik yang memiliki gaya belajar auditif. Selain itu media audio pembelajaran sangat membantu anak tuna netra dalam belajar. Audio pembelajaran tersebut nantinya akan diberikan kepada sekolah-sekolah yang memang membutuhkan. Pembuatan audio pembelajaran sendiri merupakan serangkaian proses pembuatan audio pembelajaran, baik dari pra produksi, produksi, dan paska produksi.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas mencoba ikut serta berpartisipasi dalam proses pembuatan audio pembelajaran yang akan dilaksanakan oleh Seksi produksi Balai TekKomDik Dikpora Pemda DIY. Partisipasi berupa menjadi crew produksi.
- Tujuan : Program ini bertujuan untuk memproduksi media pembelajaran berbasis audio
- Waktu : 19-20 September 2017
 22 dan 25 September 2017
- Penanggung Jawab : Filla Dlia'a Umaroh

3. Nama Program : Kemah Ilmiah TIK
- Deskripsi Program : Kegiatan ilmiah dalam mengenalkan dan memberikan apresiasi terhadap karya pelajar dan guru yang dikemas dalam satu kegiatan Kemah Ilmiah Teknologi Informasi Komunikasi (TIK) diharapkan menjadi arena bagi pelajar dan guru untuk mengaktualisasikan diri melalui berbagai macam kegiatan yang diikuti.
- Partisipatoris : PLT UNY ditugaskan untuk mendampingi murid SD dalam acara outbond. Dalam kegiatan tersebut, siswa berkeliling menyusuri area Gembira Loka Zoo dan dalam setiap pos akan diberikan kuis/pertanyaan. Dan di akhir acara nanti akan diumumkan siapa pemenangnya.
- Tujuan : Kegiatan ini mempunyai tujuan untuk meningkatkan dan mengapresiasi kemampuan akademik dan profesional Pendidik (Guru) serta Peserta didik dalam mendayagunakan TIK untuk meningkatkan mutu pendidikan.
- Waktu : Kegiatan ICT camp diadakan di kawasan Gembira Loka Zoo pada tanggal 23-25 Mei 2017.
- Penanggung Jawab : Alfian Syahera
4. Nama Program : Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi
- Deskripsi Program : Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi merupakan kegiatan pengenalan BTKP DIY beserta hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan yang telah di produksi disana kepada guru, siswa, dan pelaku pendidikan di beberapa sekolah diseluruh DIY. Kegiatan ini dilaksanakan 5 hari oleh 50 sekolah yang

- dihadiri seluruhnya oleh 500 peserta guru dan siswa SMA/SMK dari 5 Kabupaten di DIY yaitu dari Kota Yogyakarta, Bantul, Kulon Progo, Sleman dan Gunung Kidul.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas ikut serta berpartisipasi dalam kegiatan koordinasi dan diseminasi. Partisipasi berupa mengantar surat ke 9 sekolah tiap kabupaten yaitu Bantul, Gunung Kidul, dan Kota Yogyakarta, kemudian menjadi peran dalam simulasi dan mendampingi sebagai office tour saat kegiatan berlangsung.
- Tujuan : Tujuan dari kegiatan Koordinasi dan Diseminasi adalah mengenalkan hasil karya Teknologi dan layanan dalam bidang pendidikan kepada seluruh guru, siswa dan pelaku pendidikan di DIY
- Waktu : 23 – 27 Oktober 2017
- Penanggung Jawab : Wahyu Fardhani
5. Nama Program : Komunitas Fotografi
- Deskripsi Program : Pendampingan *sharing* Komunitas Fotografimerupakan program Balai TekKondik DIY sebagai wadah guru mengembangkan diri untuk belajar fotografi sehingga dapat memanfaatkan keahliannya dalam membuat media pembelajaran visual.
- Partisipatoris : Komunitas ini menggunakan ruang AVA sebagai ruangan pelatihan yang memiliki fasilitas lighting dan beberapa fasilitas pendukung fotografi lainnya. Program ini terselenggara pada tanggal 13 Oktober 2017
- Tujuan : Untuk membantu guru dalam

- mengembangkan media pembelajaran khususnya visual melalui pelatihan dalam komunitas fotografi.
- Waktu : 13 Oktober 2017
- Penanggung Jawab : Imam Abdul Al Azhari
6. Nama Program : Komunitas Film Pendek
- Deskripsi Program : Program ini merupakan balai yang ditujukan dan diikuti untuk para guru seluruh propinsi Yogyakarta. Program ini ditunjukkan untuk meningkatkan kemampuan guru dalam membuat media pembelajaran.
- Partisipasi mahasiswa dalam program ini adalah sebagai fasilitator pelatihan video editing menggunakan *filmora wondershare*.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas ikut serta berpartisipasi sebagai fasilitator berupa pendampingan dalam pembuatan video.
- Tujuan : Untuk meningkatkan kemampuan editing peserta dan anggota komunitas film pendek. Diharapkan dengan adanya program ini peserta mampu dan lebih mudah dalam mengedit video pembelajaran untuk siswa
- Waktu : 29 September 2017
- Penanggung Jawab : Ilham Syabani
7. Nama Program : Pengembangan Video Pembelajaran
- Deskripsi Program : Pengembangan media video merupakan program dari balai Tekkomdik untuk memproduksi media video. Salah satu tahapan yang dilakukan adalah ujicoba produk. Video yang di ujicobakan pada kegiatan ini berjumlah 2 video yaitu

- tentang toleransi dan NAPZA
- Partisipatoris : Sebagai pendampingan uji coba
- Tujuan : Untuk menilai hasil video pembelajaran yang telah dibuat oleh panitia produksi video pembelajaran
- Waktu : 25 Oktober 2017
- Penanggung Jawab : Alfian Syahera,
8. Nama Program : Produksi Media Video ABK
- Deskripsi Program : Pengembangan video pembelajaran adalah mengembangkan media pembelajaran berbasis video. Video pembelajaran berupa film pendek yang terdiri dari berbagai jenis video yaitu drama, tutorial, dokumenter dan lainnya. Video pembelajaran dalam hal ini lebih difokuskan kepada Anak Berkebutuhan Khusus (ABK). Sasaran dalam pembuatan video ini ialah orang umum.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas ikut serta berpartisipasi dalam proses produksi video pembelajaran ABK. Membantu saat pengambilan video berlangsung dan membantu mendokumentasikan kegiatan.
- Tujuan : Program ini bertujuan untuk memberikan media pembelajaran berbasis video tentang cara memperlakukan Anak Berkebutuhan Khusus (ABK)
- Waktu : 7-9 dan 11 November 2017
- Penanggung Jawab : Rynati D C
9. Nama Program : Produksi Modul Digital
- Deskripsi Program : Produksi Modul Digital merupakan program kerja untuk memproduksi media pembelajaran buku yang berbasis digital seperti Ibook dan Epub, dengan

- menggunakan aplikasi Ibook Author maupun Sigil.
- Partisipatoris : Partisipasi yang dilakukan ialah dengan membuat buku digital (Ibook dan Epub) dan mendampingi review Ibook dan Epub.
- Tujuan : Membuat media pembelajaran baru yang berbasis teknologi yang memudahkan untuk memahami materi ajar
- Waktu : 30 Oktober-22 November 2017
- Penanggung Jawab : Suryo Tri Saputro
10. Nama Program : Pameran Sains dan Teknologi
- Deskripsi Program : Pameran Sains dan Teknologi Pancasilais merupakan acara yang oleh Perhimpunan Warga Pancasila (PWP) di GOR UNY yang bertajuk “Sains dan Teknologi Pancasila: Tunjukkan Yogyakarta yang Untuk Pancasila”. Pameran ini dihadiri 84 stand salah satunya stand dari BTKP DIY dimana seluruh stand menghadirkan karya dan produk kreatif tangan dingin masyarakat DIY.
- Partisipatoris : Partisipasi yang kami lakukan ialah Mengikuti persiapan kegiatan loading barang ke GOR dan menata stand serta penutupan dengan membongkar stand dan loading barang kembali ke BTKP. Selain itu kami juga menjaga stand dan menjelaskan serta menawarkan hasil Karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan milik BTKP DIY kepada pengunjung pameran.
- Tujuan : Mengenalkan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan kepada seluruh pengunjung Pameran Sains dan Teknologi

- Waktu : 4 – 6 Oktober 2017
- Penanggung Jawab : Wahyu Fardhani
11. Nama Program : Pameran di SEKATEN
- Deskripsi Program : Pameran merupakan kegiatan pengenalan produk media pembelajaran yang dihasilkan dari Balai TekKomDik yang merupakan bawahan dari Dinas DIKPORA DIY.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas ikut serta berpartisipasi dalam memperkenalkan kepada masyarakat tentang produk maupun sarpras yang dimiliki Balai TekKomDik. Dalam hal ini membantu menjaga stand untuk menarik para pengunjung agar berkunjung ke stand.
- Tujuan : Tujuan adanya kegiatan ini ialah mempromosikan dan memperkenalkan Balai TekKomDik kepada masyarakat umum, khususnya di wilayah DIY.
- Waktu : 10-14 November 2017
- Penanggung Jawab : Rynati Dwi Cahyaningrum
12. Nama Program : Kunjungan Lembaga
- Deskripsi Program : Kunjungan Lembaga merupakan suatu acara kunjungan dari Balai TekKom se Indonesia yang sebelumnya diundang oleh Pustekkom dalam acara Bimtek Peningkatan Kompetensi TIK dalam Jaringan Pendukung e-layanan
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas mencoba ikut serta berpartisipasi dalam memperkenalkan kepada masyarakat tentang produk yang dimiliki Balai TekKomDik. Dalam hal ini membantu menyimulasikan produk Balai TekKomDik Jogjabelajar.org

- Tujuan : Untuk dapat mengenal layanan, produk, dan juga program yang dimiliki oleh Balai TekKomDik DIY
- Waktu : 27 Oktober 2017
- Penanggung Jawab : Suryo Tri Saputro
13. Nama Program : *Launching* Produk Media Pembelajaran 2017
- Deskripsi Program : *Launching* produk merupakan kegiatan yang dilakukan untuk memperkenalkan atau peluncuran sebuah produk yang telah berhasil dikembangkan oleh Balai TekKomDik DIY yang berupa media berbasis TIK tentang Anak Berkebutuhan Khusus (ABK).
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas mencoba ikut serta berpartisipasi dalam proses ketika acara berlangsung. Partisipasinya yakni membagikan konsumsi, *goodie bag* dan menjaga stand di dalam acara tersebut.
- Tujuan : Tujuan adanya kegiatan ini ialah memperkenalkan produk terbaru mengenai Anak Berkebutuhan Khusus (ABK) yang telah dikembangkan oleh Balai TekKomDik untuk nantinya dapat digunakan dengan baik.
- Waktu : 22 November 2017
- Penanggung Jawab : Rynati Dwi Cahyaningrum

BAB II

PERSIAPAN, PELAKSANAAN DAN ANALISIS HASIL REFLEKSI

A. Persiapan

Persiapan sebelum pelaksanaan kegiatan PLT sangatlah diperlukan, untuk memberikan bekal pengetahuan tentang pengetahuan mengenai PLT serta untuk mengetahui situasi dan kondisi yang ada di lokasi PLT yaitu di Balai TekKomdik, adapun beberapa pelaksanaan yang dilakukan adalah sebagai berikut:

1. **Praktikum Bimbingan Klasikal.**

Kegiatan ini merupakan mata kuliah PLT yang harus ditempuh pada semester 6 untuk memberikan bekal kepada mahasiswa.

2. **Pembekalan PLT.**

Hal ini dilaksanakan untuk membekali pengetahuan mengenai apa itu PLT kepada mahasiswa yang melaksanakan PLT

3. **Observasi di Balai TekKomdik.**

Tujuan dari dilakukan kegiatan ini untuk mengetahui situasi dan kondisi yang ada di Balai TekKomdik. Agar nantinya siswa yang akan melaksanakan PLT disana memiliki gambaran mengenai apa yang ada di Balai TekKomdik

4. **Konsultasi dengan dosen pembimbing dan koordinator Balai TekKomdik.**

Kegiatan ini dilakukan untuk mengetahui program-program kerja apa yang nantinya sesuai dilakukan di Balai TekKomdik

B. Pelaksanaan

Pelaksanaan kegiatan Praktik Lapangan Terbimbing yang berlokasi di balai Tekkomdik terbagi menjadi beberapa program kegiatan. Pelaksanakan program kerja yang akan dilaksanakan, telah dibuat perencanaan program kerja sebelumnya, diusahakan agar waktu dan target pencapaian program kerja sama dengan perencanaan program kerja. Akan tetapi, tidak menutup kemungkinan bahwa terdapat perbedaan antara pelaksanaan program kerja dengan perencanaan program kerja dikarenakan situasi dan kondisi yang tidak sama dengan yang diharapkan. Contohnya, adanya program-program lain yang lebih mendesak dan lebih dibutuhkan oleh balai, terjadinya pergeseran waktu dan pelaksanaan program, penambahan atau pengurangan jumlah program jumlah program kerja yang dilaksanakan. Berikut ini hasil dari pelaksanaan kegiatan PLT di balai Tekkomdik :

1. Bimtek Pemanfaatan TIK

Bimbingan Teknis Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan DIY merupakan program pembelajaran Balai TekKOMDik DIY dengan tujuan dan sasaran tertentu serta materi yang khusus dan berkaitan langsung dengan program-program yang telah disusun oleh Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan DIY. Adanya pendidikan dan pelatihan ini diharapkan guru-guru dapat menghasilkan karya-karya yang bermanfaat untuk keperluan pembelajaran, selain itu juga diharapkan dapat mengembangkan keterampilan dan kompetensi guru dalam bidang teknologi.

Kegiatan Bimbingan Teknis Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan DIY ini diikuti oleh peserta dari guru-guru se DIY yang terdaftar secara online, diundang, maupun melalui tahap seleksi sebelumnya.

Pada pelaksanaannya Mahasiswa PLT UNY mendampingi kegiatan BIMTEK yang diselenggarakan selama 4 kali yaitu BIMTEK BIMTEK Guru Terampil TIK, BIMTEK Storyline Articulate, BIMTEK Pengembangan media pembelajaran berbasis Videoscribe dan BIMTEK Pengenalan Jogja Belajar, Penulisan Naskah dan Editing Video. Kegiatan BIMTEK dengan rincian sebagai berikut:

a. BIMTEK Guru Terampil TIK

BIMTEK ini memiliki tujuan untuk memfasilitasi guru terampil dalam memanfaatkan TIK berbasis Radio, Televisi, dan Film untuk Pendidikan. Kegiatan BIMTEK ini dilaksanakan pada tanggal 18-21 September 2017. Pelaksanaan kegiatan ini dilakukan di ruang AULA Balai TekKomDik dan diikuti sebanyak 50 orang guru dari jenjang SD/MI, SMP/MTs, sampai SMA/SMK/MA.

Kegiatan BimTek ini bekerja sama dengan PusTekkom, diisi oleh PusTekKom dan pegawai BTKP serta didampingi oleh mahasiswa PLT UNY yang meliputi:

RUANG AULA	LAB ICT
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

b. BIMTEK Storyline Articulate

BIMTEK ini memiliki tujuan untuk mengembangkan kompetensi yang dimiliki oleh para pendidik terutama dalam hal pengembangan media berbasis multimedia interaktif. Dimana pada BIMTEK kali ini guru-guru dapat menggabungkan audio, gambar, dan animasi menjadi produk multimedia yang interaktif, disertai materi dan soal tanya jawab sesuai dengan keinginan. Kegiatan BIMTEK ini dilaksanakan pada tanggal 25-28 September 2017. Pelaksanaan kegiatan dilakukan di 2 tempat yaitu di ruang AULA dan di Lab ICT Balai TekKomDik. Kegiatan BIMTEK ini diikuti sebanyak 50 orang guru SMP/MTs.

Kegiatan BIMTEK ini meliputi:

- 1) Pembuatan Naskah
- 2) Instalasi Software Articulate Storyline
- 3) Flash Player

Kegiatan BimTek ini diisi oleh pegawai BTKP dari lembaga serta didampingi oleh mahasiswa PLT UNY yang meliputi:

RUANG AULA	LAB ICT
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

c. BIMTEK Pengembangan media pembelajaran berbasis Videoscribe.

BIMTEK ini memiliki tujuan untuk mengembangkan kompetensi yang dimiliki oleh para pendidik terutama dalam hal pengembangan media berbasis video grafis. Kegiatan BIMTEK ini dilaksanakan pada tanggal 9-12 Oktober 2017. Pelaksanaan kegiatan dilakukan di 2 tempat yaitu di ruang AULA dan di Lab ICT Balai TekKomDik. Kegiatan BIMTEK ini diikuti sebanyak 50 orang guru SD/MI.

Kegiatan BimTek ini meliputi :

- 1) Pembuatan Naskah
- 2) Instalasi Software Video Scribe dan Ink Scape
- 3) Editing Video menggunakan Ink Scape
- 4) Editing Gambar menggunakan Adobe Firework

Kegiatan BimTek ini diisi oleh pegawai BTKP dan tim teknis dari lembaga serta didampingi oleh mahasiswa PLT UNY yang meliputi:

RUANG AULA	LAB ICT
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

- d. BIMTEK Pengenalan Jogja Belajar, Penulisan Naskah dan Editing Video.

BIMTEK ini memiliki tujuan untuk mengembangkan kompetensi yang dimiliki oleh para pendidik terutama dalam hal penulisan naskah dan editing video. Kegiatan BIMTEK ini dilaksanakan pada tanggal 16-19 Oktober 2017. Pelaksanaan kegiatan dilakukan di 2 tempat yaitu di ruang AULA dan di Lab ICT Balai TekKomDik. Kegiatan ini diikuti oleh 50 peserta yang terdiri dari guru SMP/MTs, SMA/SMA/MA. Dalam kegiatan ini materi pertama diisi mengenai penulisan naskah dan teknik pengambilan gambar. Selanjutnya pada hari kedua para peserta diminta untuk mempraktikkan editing video dari naskah yang sudah dibuat oleh peserta. Selanjutnya peserta diminta mengembangkan naskah dan editing video secara mandiri, dengan diberi waktu pengerjaan selama 2 hari. Pada hari ketiga kegiatan yang dilakukan adalah cara editing audio dengan adobe audition. Selanjutnya pada hari ke empat, mereview kembali naskah dan mengevaluasi, serta editing video dan presentasi hasil karya video.

Kegiatan BimTek ini diisi oleh pegawai BTKP dan tim teknis dari lembaga serta didampingi oleh mahasiswa PLT UNY yang meliputi:

RUANG AULA	LAB ICT
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

2. Pengembangan Audio Pembelajaran

Pengembangan audio pembelajaran adalah mengembangkan media pembelajaran berbasis audio. Audio pembelajaran merupakan salah satu media yang dapat menunjang proses pembelajaran peserta didik yang

memilik gaya belajar auditif. Selain itu media audio pembelajaran sangat membantu anak tuna netra dalam belajar. Audio pembelajaran tersebut nantinya akan diberikan kepada sekolah-sekolah yang memang membutuhkan. Audio pembelajaran sendiri merupakan hasil dari serangkaian proses pembuatan audio pembelajaran, baik dari pra produksi, produksi, dan paska produksi.

Dalam program kerja ini, proses pembuatan audio pembelajaran dilaksanakan sebelum mahasiswa melakukan PLT, sehingga mahasiswa hanya berkontribusi pada tahap evaluasi. Evaluasi dilakukan oleh beberapa guru SLB pada tanggal 19-20 September 2017. Dalam evaluasi tersebut, disimpulkan bahwa audio yang dikembangkan dapat digunakan setelah melalui revisi sesuai paparan para evaluator. Selain itu, mahasiswa juga berpartisipasi dalam membuat rekapitulasi hasil uji coba dari tanggal 22 dan 25 September 2017.

Berdasarkan hasil penelitian ujicoba program audio pembelajaran pada kegiatan produksi media pembelajaran audio yang telah dilaksanakan Balai TekKomDik DIY pada tahun 2017 dapat disimpulkan sebagai berikut:

Subyek penelitian dalam ujicoba hasil produksi audio pembelajaran ini yaitu pendidik dari semua jenjang di Yogyakarta. Pendidik dari semua jenjang yang menjadi subyek penelitian dalam hasil produksi animasi ini sejumlah 195 orang guru dari semua jenjang, TK sampai dengan SMK se-DI Yogyakarta.

Kegiatan produksi media pembelajaran berupa media audio pembelajaran pada tahun 2017 telah mengembangkan 10 judul program audio pembelajaran untuk siswa semua jenjang sebagai berikut: Yuks , Kenali Musik Bangsaku, Ragam Tarian Indonesia , Cemplon Makanan Kesukaanku, Candi Prambanan, Permainan Tradisional, Zaman Pra Aksara, Mari Bermusik, Ngejaman Dan Fohombo, Mari Bermain, Belajar Menjadi Reporter, Pendengaranku Kelayakan program audio pembelajaran berdasar tiga aspek, yaitu: aspek materi (*content*), aspek media, dan aspek pembelajaran.

3. Kemah Ilmiah TIK

Kegiatan Kemah TIK yang diselenggarakan oleh balai TekKomDik DIY dilaksanakan selama 3 hari yaitu pada tanggal 23-25 Mei dan berlokasi di Gembira Loka Zoo. Acara tersebut dibagi menjadi berbagai

rangkaian kegiatan yang masing-masing kegiatan memiliki sasarannya masing-masing. Mulai dari jenjang SD, SMP, SMA/SMK, dan juga guru. Mahasiswa dari PLT UNY ditugaskan untuk mendampingi murid SD dalam acara outbond. Dalam kegiatan tersebut, siswa berkeliling menyusuri area Gembira Loka Zoo dan dalam setiap pos akan diberikan kuis/pertanyaan. Dan di akhir acara nanti akan diumumkan siapa pemenangnya. Penulis bertugas sebagai pemandu kelompok 5, yang berjalan dari stand ke 5-6-7-1-2-3-4.

4. Koordinasi dan Diseminasi

Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi merupakan kegiatan pengenalan BTKP DIY beserta hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan yang telah di produksi disana kepada guru, siswa, dan pelaku pendidikan di beberapa sekolah diseluruh DIY. Kegiatan ini dilaksanakan 5 hari yaitu dari tanggal 23 – 27 Oktober 2017, oleh 50 sekolah yang dihadiri seluruhnya oleh 500 peserta guru dan siswa SMA/SMK dari 5 Kabupaten di DIY yaitu dari Kota Yogyakarta, Bantul, Kulon Progo, Sleman dan Gunung Kidul.

Para siswa dan guru mengetahui acara tersebut melalui surat yang seminggu sebelum acara Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi diadakan telah dikirim ke sekolah-sekolah oleh mahasiswa PLT UNY sesuai daftar sekolah yang diberikan BTKP. Perwakilan siswa dan guru yang hadir pada kegiatan tersebut di DIY terdiri dari 9 sekolah tiap kabupaten. Tiap sekolah paling tidak mengirim 10 orang untuk perwakilan yang terdiri dari 1 guru dan 9 siswa untuk hadir pada Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi di BTKP.

Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi dilaksanan hari senin hingga jumat yang tiap harinya dihadiri oleh sekolah-sekolah tiap kabupaten secara urut dari kabupaten Bantul, Gunung Kidul, Kulon Progo, Sleman, dan Kota Yogyakarta. Kegiatan mulai pukul 9.00 hingga 12.00 WIB. Kegiatan dimulai di ruang aula BTKP, yaitu tempat yang sekaligus untuk berkumpul saat Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi berlangsung. Acara diawali dengan sambutan, salah satunya sambutan oleh kepala BTKP sendiri tiap harinya. Siswa dan Guru diberikan penjelasan mengenai Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi sebelum melanjutkan kegiatan office tour yang merupakan salah satu inti dari tersebut. Tiap

siswa dan guru berhitung dari angka 1 hingga 10 agar saat office tour nanti dalam satu regu terdapat siswa dan guru yang acak dari semua sekolah yang hadir pada hari itu untuk melakukan kegiatan office tour.

Kegiatan *office tour* terdiri dari 2 sesi, tiap sesi terdapat 5 regu yang tiap regunya terdapat 1 pendamping dari mahasiswa PLT UNY. Regu dibagi sesuai jumlah ruang yang akan dikunjungi, yaitu yang pertama ruang Pusat Sarana Belajar (PSB), kedua JB Radio, ketiga AVA Studio, keempat IOs Center dan yang kelima Multimedia. Tiap regu berkeliling sesuai urutan tetapi dengan ruang kunjungan pertama yang berbeda. Disini mahasiswa PLT UNY mendampingi berkeliling sekaligus menjelaskan berbagai hal yang berkaitan dengan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan milik BTKP dan menjawab pertanyaan-pertanyaan dari peserta kegiatan.

5. Komunitas Fotografi

Komunitas fotografi merupakan salah satu upaya dari Balai TekKomDik untuk meningkatkan kompetensi pendidikan dan tenaga kependidikan dalam hal fotografi untuk kepentingan pembelajaran. Komunitas ini berisikan guru-guru se DIY yang diharapkan dapat mengembangkan kompetensi guru dalam bidang fotografi. Pada pertemuan kali ini Mahasiswa PLT UNY bersama salah satu siswa Prakerin dari SMK 2 Yogyakarta ikut serta dalam kegiatan diskusi dan membantu presensi dan konsumsi peserta. Komunitas fotografi ini memiliki anggota ± 25 orang, namun yang aktif hanya setengahnya dikarenakan kesibukan masing-masing.

Komunitas fotografi pada pertemuan kali ini menggunakan ruang AVA untuk diskusi. Diskusi dipimpin oleh salah satu guru yang memiliki kemampuan fotografi profesional dan dihadiri oleh 15 orang anggota. Adapun beberapa hal yang dibahas yaitu pengaturan kamera dalam memotret model di dalam ruangan menggunakan *flash*. Kegiatan program kerja ini terlaksana dengan baik. Masing-masing anggota komunitas dapat mempraktekan materi yang disampaikan oleh instruktur walaupun beberapa anggota yang tidak membawa kamera harus gantian untuk meminjam dari anggota lainnya.

6. Komunitas Film Pendek

Persiapan kegiatan komunitas film pendek dilakukan pada pagi hari 29 September 2017. Dilaksanakan pada jam 9.00 sampai jam 10.30 pagi.

Persiapan dalam acara ini adalah menyipakan ruangan yaitu ruang pusat sumber belajar dan menyipakan peralatan. Adapun peralatan yang digunakan dalam acara ini adalah 9 buah laptop. Selain menyipakan ruangan dan peralatan, persiapan juga dilakukan pada perangkat lunak berupa software Filmora Wondershare. Untuk perencanaan acara akan dimulai pada pukul 13.00 - 15.00.

7. Pengembangan Video Pembelajaran

Pengembangan media video merupakan program dari balai Tekkomdik untuk memproduksi media video. Salah satu tahapan yang dilakukan adalah ujicoba produk. Video yang di ujicobakan pada kegiatan ini berjumlah 2 video yaitu tentang toleransi dan NAPZA. Pada kesempatan kali ini, mahasiswa PLT UNY hanya melakukan pendampingan uji coba dikarenakan produksi video pembelajaran sudah dilakukan sebelum kami diterjunkan. Dilakukan pada 25 Oktober 2017, bertujuan untuk menilai hasil video pembelajaran yang telah dibuat oleh panitia produksi video pembelajaran. Uji coba ini dilakukan oleh perwakilan guru-guru se-DIY.

8. Produksi Media Video ABK

Pengembangan video pembelajaran adalah mengembangkan media pembelajaran berbasis video. Video pembelajaran berupa film pendek yang terdiri dari berbagai jenis video yaitu drama, tutorial, dokumenter dan lainnya. Video pembelajaran dalam hal ini lebih difokuskan kepada Anak Berkebutuhan Khusus (ABK). Sasaran dalam pembuatan video ini ialah orang umum.

Dalam pelaksanaannya kami berkoordinasi dengan Bapak Oki Pambudi. Pada tanggal 7 sampai tanggal 9 dan tanggal 11 November 2017 kami diminta Bapak Oki Pambudi untuk membagi anggota yang akan membantu di tiap hari yang berbeda. Berikut pembagian anggota yang membantu dalam pelaksanaan pembuatan video Pembelajaran.

Tanggal Produksi	Nama Mahasiswa dan anak PKL SMK	Tempat pengambilan video
7 November 2017	Rynati D C, Suryo Tri Saputro, Fajar dan Lukas	SLB Yaketunis DIY
8 November 2017	Imam, Alfian Syahera, Risky Adi, Sisca	Shulter Bus Gamping
9 November 2017	Wahyu Fardhani, Ilham Syabani, Lukas, Rona	SLBN 1 Bantul

11 November 2017	Reina, Filla, Risky Adi, Ilham Syabani	SLB Karnnamanohara
17 November 2017	Suryo, Alfian, Fajar, Rona	Shulter Bus Gamping

9. Produksi *I Book*

Di era perkembangan teknologi dan semakin majunya zaman dengan tidak langsung kita juga akan mengikuti perkembangan zaman dengan mempelajari teknologi yang semakin maju. Di dalam dunia Pendidikan pun juga harus bisa mengikuti perkembangan teknologi dengan membuat media pembelajaran yang berbasis teknologi, misalnya dengan program kerja Produksi Modul Digital yang merupakan program kerja untuk memproduksi media pembelajaran buku yang berbasis digital seperti Ibook yang bisa digunakan untuk sistem IOS atau Apple dan Epub yang bisa digunakan untuk sistem Android, dengan menggunakan aplikasi Ibook Author maupun Sigil. Program kerja produksi Modul Digital dimulai dari tanggal 30 Oktober-21 November dengan membuat 5 Ibook dan Epub dengan total 10 buku digital yang harus kita buat dan juga masih harus melalui proses review sehingga harus direvisi lagi dan benarkan lagi untuk dilaunching pada acara launching produk baru Balai TekKomDik DIY pada tanggal 22 November 2017. Tujuan dari produksi modul digital yaitu untuk membuat media pembelajaran baru yang berbasis teknologi yang memudahkan untuk memahami materi ajar.

10. Pameran Sains dan Teknologi Pancasila

Pameran Sains dan Teknologi Pancasila merupakan acara yang oleh Perhimpunan Warga Pancasila (PWP) di GOR UNY yang bertajuk “Sains dan Teknologi Pancasila: Tunjukan Yogyakarta yang Untuk Pancasila”. Pameran ini dilaksanakan dari tanggal 4 – 6 Oktober 2017 yang dihadiri 84 stand salah satunya stand dari BTKP DIY dimana seluruh stand menghadirkan karya dan produk kreatif tangan dingin masyarakat DIY.

Tujuan BTKP DIY mengikuti kegiatan ini adalah mengenalkan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan kepada seluruh pengunjung Pameran Sains dan Teknologi di GOR UNY. Acara tersebut dilaksanakan dari rabu hingga jumat pukul 9.00 hingga 18.00 WIB. Hari rabu tanggal 4 Oktober 2017 acara Pameran Sains dan Teknologi resmi dibuka oleh tarian tradisional dan pemotongan pita di pintu masuk bagian barat GOR UNY oleh Gubernur DIY, Sri Sultan Hamengku Buwono X.

Dilanjutkan dengan sambutan-sambutan dan Gubernur DIY berkeliling stand.

Dalam stand BTKP DIY terdapat berbagai hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan berupa vcd pembelajaran, game edukasi berbasis Android dan Ios, brosure berisi layanan Jogja Belajar, dll. Stand dijaga oleh 2 pegawai BTKP dan sebagian mahasiswa PLT UNY tiap harinya. Untuk mahasiswa PLT UNY dibagi shift secara bergantian. Selain menjaga stand, mahasiswa PLT UNY berpartisipasi menawarkan dan menjelaskan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan milik BTKP DIY kepada pengunjung serta menjawab segala pertanyaan dan keinginan pengunjung pameran. Selain itu, mahasiswa PLT UNY juga mengikuti persiapan kegiatan loading barang ke GOR dan menata stand serta penutupan dengan membongkar stand dan loading barang kembali ke BTKP.

11. Pameran SEKATEN

Pameran SEKATEN merupakan acara yang diselenggarakan setiap tahun dari pemerintahan DIY di acara sekaten yang bertempat di Alun-Alun Utara. Kali ini Dinas DIKPORA diberi stand untuk menampilkan keunggulan yang dimiliki. Namun pada kesempatan di tahun ini Balai TekKomDik menjadi perwakilan yang diajukan dari Dinas DIKPORA untuk mengisi stand tersebut.

Tujuan BTKP DIY mengikuti kegiatan ini adalah mengenalkan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan kepada seluruh pengunjung yang datang ke Sekaten Jogja. Acara tersebut dilaksanakan dari hari Jum'at tanggal 10 November hingga Selasa tanggal 14 November 2017 mulai pukul 17.00 hingga 21.00 WIB.

Dalam stand BTKP DIY terdapat berbagai hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan berupa vcd pembelajaran, game edukasi berbasis Android dan Ios, brosure berisi layanan Jogja Belajar, dll. Stand dijaga oleh pegawai BTKP dan sebagian mahasiswa PLT UNY tiap harinya. Selain menjaga stand, mahasiswa PLT UNY berpartisipasi menawarkan dan menjelaskan hasil karya Teknologi dan Layanan dalam bidang pendidikan milik BTKP DIY kepada pengunjung serta menjawab pertanyaan dari pengunjung pameran maupun memberikan FlasDisk gratis

setiap harinya sebanyak 2 buah bagi pengunjung yang beruntung sesuai ketentuan yang berlaku. Berikut daftar penjaga stand pameran di Sekaten.

	Jumat, 10 Nov 2017	Sabtu, 11 Nov 2017	Minggu, 12 Nov 2017	Senin, 13 Nov 2017	Selasa, 13 Nov 2017
Petugas 1	Ridwan	Juni	Cholid	Wahyu	Dodi
Petugas 2	Yoki	Rahma	Erick	Kholifah	Sulta
Petugas 3	Dian	Fatih	Aris	Yulian Ady	Ngatifudin
Petugas 4	PKL	PKL	PKL	PKL	PKL

12. Kunjungan Lembaga

Kunjungan Lembaga merupakan suatu acara kunjungan dari Balai TekKom se Indonesia yang sebelumnya diundang oleh Pustekkom dalam acara Bimtek Peningkatan Kompetensi TIK dalam Jaringan Pendukung e-layanan yang diadakan pada tanggal 27 Oktober 2017. Mereka merupakan tenaga teknis dari balai pengembangan teknologi informasi dan komunikasi di bidang pendidikan diseluruh Indonesia yang berkisar kurang lebih 70 orang. Para peserta kunjungan di sambut langsung oleh kepala Balai TekKomDik DIY Dra. Isti Triasih, di dalam sambutannya Kepala Balai TekKomDik Dra. Isti Triasih memaparkan beberapa program Balai TekKomDik DIY setelah mendengarkan sambutan peserta menyaksikan profil Lembaga untuk sedikit melihat gambaran produk dan layanan Balai TekKomDik dan untuk lebih jelas mengetahui tentang Balai TekKomDik peserta diajak untuk melakukan officetour ke 5 fasilitas utama yang dimiliki oleh Balai TekKomDik yang antara lain adalah Studio AVA, Studio Radio, Pusat Sumber belajar, Lab. Komputer, Lab iOS, dan Pusat Data Internet (server). Kita bertugas untuk menyimulasikan produk-produk yang diproduksi oleh Balai TekKomDik DIY.

13. *Launching* Produk

Launching produk merupakan kegiatan yang dilakukan untuk memperkenalkan atau peluncuran sebuah produk yang telah berhasil dikembangkan oleh Balai TekKomDik DIY yang berupa media berbasis TIK tentang Anak Berkebutuhan Khusus (ABK).

Dalam kegiatan launching kali ini Balai TekKomDik meluncurkan beberapa produk media pembelajaran dalam bentuk aplikasi berbasis

android, iBook, dan video pembelajaran. Dalam sambutan dan pembukaan yang dilakukan oleh Kepala Balai TekKomDik DIY, Dra. Isti Triasih, menyampaikan bahwa pendidikan harus dapat dirasakan secara adil dan merata kepada seluruh peserta didik tanpa membekas mereka peserta didik yang normal maupun yang bekebutuhan khusus. Oleh sebab itu produk yang diluncurkan oleh Balai TekKomDik, tidak hanya berfokus pada media pembelajaran pada pendidikan normal tetapi juga pada pendidikan luar biasa. Terbukti dari beberapa media pembelajaran yang diluncurkan oleh Balai TekKomDik pada launching ditujukan kepada siswa ABK (Anak Berkebutuhan Khusus).

Dari beberapa judul media pembelajaran yang diluncurkan pada launching tahun 2017 antara lain:

- a. Kunci Bawuk, Aplikasi berbasis android yang ditujukan untuk pembelajaran ABK dalam mengenai tumbuh kembang tubuh manusia.
- b. Bina Wicara, aplikasi yang ditujukan untuk pembelajaran ABK khususnya tuna grahita dalam berkomunikasi dan menyampaikan perasaannya.
- c. Pejuang rakun, aplikasi game berbasis android yang dapat digunakan untuk belajar fisika
- d. Magic Compound, aplikasi game berbasis android yang dapat digunakan untuk belajar kimia.

Dan beberapa judul video pembelajaran, baik untuk pendidikan normal maupun pendidikan luar biasa.

C. Analisis Hasil dan Relfleksi

Pelaksanaan kegiatan PLT di Balai Teknologi Komunikasi dan Pendidikan berjalan dengan baik dan lancar. Proses pelaksanaan PLT berjalan sesuai rencana yang telah disusun dalam perencanaan. Kegiatan yang dilakukan selama PLT di Balai Tekkomdik telah menambah khasanah ilmu pengetahuan dari mahasiswa PLT UNY, selain menerapkan ilmu yang di dapatkan selama kuliah, mahasiswa PLT UNY juga banyak memperoleh ilmu baru baik yang bersifat teknis maupun non teknis. Kegiatan PLT ini difokuskan pada partisipasi mahasiswa PLT kedalam program kerja Balai Tekkomdik yang merupakan permintaan dari pihak Balai Tekkomdik karena dirasa sumber daya manusia disana masih kekurangan.

Hasil dari partisipasi mahasiswa PLT UNY terhadap program Balai TekKomDik yang telah dilaksanakan, meliputi:

1. BimTek Pemanfaatan TIK
2. Pengembangan Media Audio Pembelajaran
3. Kemah Ilmiah TIK
4. Koordinasi dan Diseminasi
5. Komunitas Fotografi
6. Komunitas Film Pendek
7. Pengembangan Video Pembelajaran
8. Produksi Media Video ABK
9. Produksi *I Book*
10. Pameran Sains dan Teknologi
11. Pameran SEKATEN
12. Kunjungan Lembaga
13. *Launching* Produk

Dalam pelaksanaan PLT tidak terlepas dari faktor pendukung, faktor penghambat, solusi dan refleksi. Berikut adalah deskripsinya:

1. Faktor Pendukung

Faktor pendukung dari pelaksanaan praktisi pengalaman lapangan adalah sebagai berikut;

- a. Sarana dan prasarana yang mendukung.
- b. Balai TekKomDik memiliki banyak program kerja yang sudah terjadwal, sehingga memudahkan kami dalam pelaksanaan dan pembagian tugas.
- c. Menurut kami Balai TekKomDik merupakan lembaga yang sangat cocok dengan Prodi Teknologi Pendidikan. Karena banyak program kerja yang sesuai dengan ilmu yang kami peroleh selama dibangku perkuliahan. Seperti desain grafis dan animasi.

2. Faktor Penghambat

Faktor penghambat dalam pelaksanaan praktik pengalaman lapangan adalah sebagai berikut;

- a. Kompetensi yang dimiliki oleh mahasiswa PLT UNY masih kurang terutama dalam hal jaringan komputer, sehingga kami tidak dapat membantu secara teknis mengenai hal yang berkaitan dengan jaringan komputer.

3. Solusi

Berdasarkan hambatan tersebut, maka solusi yang diterapkan oleh kelompok PLT UNY yakni;

- a. Ketika mengalami kesulitan dalam melaksanakan tugas yang diberikan, kami selalu berupaya untuk melakukan konsultasi dengan karyawan Balai TekKomDik atau siswa PKL SMA yang lebih mengetahui tentang jaringan.

4. Refleksi

Kegiatan PLT yang dilaksanakan selama dua bulan oleh kelompok PLT UNY telah memberikan pelajaran berharga bagi kelompok PLT UNY baik yang bersifat teknis maupun non teknis. Kelompok PLT UNY lebih banyak memperoleh ilmu baru dibandingkan dengan menerapkan ilmu yang ada dibangku perkuliahan. Selain itu, kedisipinan dalam bekerja, komunikasi, dan keterampilan sangat diperlukan dalam dunia kerja.

Secara umum, hasil yang diperoleh kelompok PLT UNY dari kegiatan ini adalah mahasiswa dapat menerapkan ilmu sekaligus menimba ilmu baru dalam dunia kerja, khususnya dalam bidang pendidikan.

BAB III

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan uraian pelaksanaan program kerja PLT Teknologi Pendidikan UNY tahun akademik 2017/2018 yang diselenggarakan pada tanggal 15 September 2017 sampai tanggal 23 November 2017 di Balai TekKomDik, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa, terdapat 13 program kerja yang dapat saya ikuti yaitu; BimTek Pemanfaatan TIK, Pengembangan Media Audio Pembelajaran, Kemah Ilmiah TIK, Koordinasi dan Diseminasi, Komunitas Fotografi, Komunitas Film Pendek, Pengembangan Video Pembelajaran, Produksi Media Video ABK, Produksi *I Book*, Pameran Sains dan Teknologi, Pameran SEKATEN, Kunjungan Lembaga, *Launching Produk*

B. Saran

1. Untuk Mahasiswa

Perlu adanya koordinasi dan kerjasama yang baik antar individu dan kelompok, baik antar anggota PLT maupun dengan pegawai Balai TekKomDik sehingga program kerja dapat berjalan sesuai dengan harapan.
2. Untuk Instansi
 - a. Pembekalan keterampilan untuk mahasiswa PLT.
 - b. Jika memungkinkan, selalu melibatkan mahasiswa PLT dalam kegiatan di Balai TekKomDik.
 - c. Adanya evaluasi rutin kinerja setiap individu mahasiswa PLT.
3. Lembaga Pengembangan dan Penjamin Mutu Pendidikan (LPPMP) UNY
 - a. Adanya persiapan yang matang serta adanya pelatihan dan praktek kerja lapangan.
 - b. Sebagai fasilitator mahasiswa dalam pendampingan terhadap program PLT, diharapkan lebih sering turun ke lapangan saat program berlangsung.
 - c. Melebarkan sayapnya dalam membangun jaringan dengan beberapa instansi swasta yang dapat mendukung program PLT, tidak terbatas kepada instansi pemerintah.

DAFTAR PUSTAKA

Panduan PPL/Magang III. Pusat Pengembangan PPL dan PKL. Yogyakarta: LPPMP
UNY

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Matrik Program Kerja Individu

Lampiran 2. Catatan Harian

Lampiran 3. Dokumentasi Kegiatan

Lampiran 1.
Matrik Program
Kerja Individu

Matrik Kelompok Praktik Lapangan Terbimbing
Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan
Lembaga Pengembangan dan Penjaminan Mutu Pendidikan
Kurikulum Teknologi Pendidikan
Universitas Negeri Yogyakarta
2017

NO	BULAN MINGGU KE	MEI				SEPTEMBER				OKTOBER				NOVEMBER				TOTAL
		IV	IV	V		I	II	III	IV	I	II	III	IV					
NAMA PROKER																		
Kegiatan Sie Layanan & Promosi																		
1	Kemah TIK	P	24													24		
2	Komunitas film pendek	P			2											2		
3	Pameran Teknologi dan Sains	P				30										30		
4	Komunitas Fotografi	P					2											
5	Kunjungan Lembaga	P							5							5		
6	Pameran Sekaten	P									10	15						
Kegiatan Sie Pengembangan dan Produksi																		
1	BIMTEK TIK	P		32	32		32	32								128		
2	Pengembangan Audio Pembelajaran	P		14	3											17		
3	Pengembangan Video Pembelajaran	P					2									2		
5	Produksi media video ABK	P									16					16		
6	Produksi E-book dan Ipub	P								40	25	40	16			121		
7	Launching Produk	P												4		4		
Kegiatan Subbag Tata Usaha																		
1	Koordinasi dan Diseminasi Program	P			3			22	15							40		
Jumlah			24	46	40	30	36	54	20	40	51	55	20			389		

P : Pelaksanaan

Menyetujui,

Mengetahui,



Kepala Balai TekKomDik
Dinas Dikpora Pemd DIY

Doc Isti Triasih
NIP. 19640528 199203 2 004

Koordinator PLT Lembaga
Balai TekKomDik

Gunarsih, S. II.
NIP. 19630218199003 2 006

Dosen Pembimbing Lapangan

Isniatun Munawaroh, M.Pd.
IP 19820811 200501 2 00

Mahasiswa PLT

Filla Dila'a Umaroh
NEM 14105241007

Lampiran 2. Catatan Harian



LEMBAGA PENGEMBANGAN DAN PENJAMINAN MUTU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

CATATAN HARIAN PLT

TAHUN:2017

NAMA MAHASISWA : Filla Dlia'a Umaroh
NO. MAHASISWA : 14105241011
FAK/JUR/PR.STUDI : Ilmu Pendidikan/KTP/Teknologi Pendidikan

NAMA SEKOLAH : Balai Tek.Komdik DIY
ALAMAT SEKOLAH : Jalan Kenari No 2.

No.	Hari, tanggal	Pukul	Nama Kegiatan	Hasil Kualitatif/ Kuantitatif	Keterangan/ Paraf DPL
1.	JUMAT, 15 September 2017	07.30 – 09.00	Mengikuti Senam Pagi	<u>Hasil Kualitatif</u> : Dilakukannya senam Maumere <u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh seluruh pegawai Balai Tekkomdik, 1 instruktur senam, 7 mahasiswa PKL dari UNY dan 4 siswa PPL dari SMK Depok.	
		09.00 – 11.00	Penyerahan Mahasiswa PLT dan Pengenalan Balai Tekkomdik	<u>Hasil Kualitatif</u> : Diterima oleh pegawai dan pendamping dengan baik. <u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 7 mahasiswa PLT UNY dan Staf 2 orang	
		11.00 – 16.00	Pengarsipan Surat Undangan	<u>Hasil Kualitatif</u> : Melakukan pengarsipan surat keluar dan masuk.	

2.	SENIN, 18 September 2017	07.30 – 08.00	Mengikuti Apel Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Telah terarsipnya surat masuk dan keluar yang dibagi menjadi 5 bidang seperti audio, video, dll. <u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar</p>
		08.00 – 09.00	Persiapan Acara Penyerahan Hadiah Anugerah Kihajar 2017	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY, 1 Mahasiswa PPL UII, dan 6 Siswa PKL SMK. <u>Hasil Kualitatif</u> : Menyiapkan kursi tamu dan memindahkan piala-piala untuk acara Anugerah Kihajar 2017 di lobby Balai Tekkomdik.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Terdapat 70 kursi yang di pindah dan memindahkan 30 piala dari Ruang Layanan ke <i>Lobby</i> Balai Tekkomdik.</p>

3.	SELASA, 19 September 2017	09.00-16.00	Pendampingan Acara Bimtek TIK mengenai “Fasilitasi Guru Terampil dalam Memanfaatkan TIK berbasis Radio, Televisi, dan Film untuk Pendidikan”	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu mengedarkan presensi dan ikut mendampingi BimTek TIK dengan materi Radio.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Terdapat 50 peserta BimTek TIK, 2 orang staf, 3 narasumber, dan 1 orang mahasiswi PLT UNY</p>
		07.30-12.00	Pendampingan Acara Bimtek TIK mengenai “Fasilitasi Guru Terampil dalam Memanfaatkan TIK berbasis Radio, Televisi, dan Film untuk Pendidikan”	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu mengedarkan presensi dan ikut mendampingi BimTek TIK dengan materi Televisi dan Film.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Terdapat 50 peserta BimTek TIK, 2 orang staf, 3 narasumber, dan 1 orang mahasiswi PLT UNY</p>
		12.00-16.00	Persiapan Acara Uji Coba Audio	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu mengedarkan presensi serta instrumen Uji Coba Media Audio untuk analisis dan peserta uji coba audio serta membagikan konsumsi</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Terdapat 4 orang draft analisis, 4 orang master analisis serta 20 orang peserta Uji Coba Audio, 7 Mahasiswa PLT UNY, dan 5</p>

4.	Rabu, 20 September 2017	07.30-12.00	Pengolahan Data Hasil Uji Coba Audio	<p>orang staf Balai Tek Kom Dik.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Direkapnya instrumen uji coba audio Tema ke I ke dalam tabulasi</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah direkapnya hasil uji coba audio ke dalam tabulasi sebanyak 1 tema dengan 3 Judul, yaitu Cemplon, Ragam Tarian, dan Yuk Kenali Bangsaku</p>
		12.00-16.00	Persiapan Uji Coba Audio	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu mengedarkan presensi serta instrumen Uji Coba Media Audio untuk analis dan peserta uji coba audio serta membagikan konsumsi</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Terdapat 4 orang draft analis, 4 orang master analis serta 20 orang peserta Uji Coba Audio, 7 Mahasiswa PLT UNY, dan 5 orang staf Balai Tek Kom Dik.</p>
		16.00-17.00	Pembuatan Project Individu	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Project Individu yang dibuat adalah Multimedia Interaktif dan telah diselesaikannya rancangan project individu.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Terdapat 1 buah rancangan</p>

5.	JUMAT, 22 September 2017	07.30-09.00	Mengikuti Senam Pagi	Project Individu. <u>Hasil Kualitatif</u> : Dilakukannya senam dengan lagu "Bojo Galak". <u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh seluruh pegawai Balai Tekkomdik, 1 instruktur senam, 7 mahasiswa PKL dari UNY dan 4 siswa PPL dari SMK Depok.
		09.00-12.00	Pendampingan Acara Bimtek TIK mengenai "Fasilitasi Guru Terampil dalam Memanfaatkan TIK berbasis Radio, Televisi, dan Film untuk Pendidikan"	<u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu administrasi, pembagian ATK beserta honor untuk peserta BimTek <u>Hasil Kuantitatif</u> : Telah diedarkannya presensi ke 50 peserta dan dibagikan 50 buah pulpen, 50 amplop berisi honor BimTek.
		12.00-14.00	Pengolahan Data Hasil Uji Coba Audio	<u>Hasil Kualitatif</u> : Direkapnya instrumen uji coba audio Tema ke II ke dalam tabulasi <u>Hasil Kuantitatif</u> : Telah direkapnya hasil uji coba audio ke dalam tabulasi sebanyak 1 tema dengan 3 Judul yang berbeda dari kemarin yaitu Ngejaman dan Fohombo, Mari Bermain, dan Mari Bermusik

6.	SENIN, 25 September 2017	14.00-16.30	<i>Training of Trainer Articulate Storyline 2</i>	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Pelatihan untuk BimTek Tanggal 25 September 2017, dengan materi <i>Articulate Storyline 2</i>.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 7 Mahasiswa PLT UNY dan 1 orang staf sebagai pemateri.</p>
		07.30-08.30	Mengikuti Apel Pagi	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		08.30-10.00	Pembuatan Berita Acara BimTek Pemanfaatan TIK <i>Articulate Story Line 2</i>	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 6 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membuat berita acara mengenai BimTek Pemanfaatan TIK, yang dibuka langsung oleh Kepala Balai TekKomdik DIY, dimana intinya BimTek TIK harus dimanfaatkan semaksimal mungkin agar pendidikan dapat berkembang ke arah yang lebih baik.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Telah dibuatnya berita acara sebanyak 1 lembar kertas A4</p>

7.	SELASA, 26 September 2017	10.00-13.00	Pengolahan Data Hasil Uji Coba Audio	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Direkapnya instrumen uji coba audio Draft Master</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Telah direkapnya hasil uji coba audio draft master ke dalam tabulasi sebanyak 2 tema dengan 6 Judul</p>
		13.00-16.30	Pendampingan Acara Bimtek TIK <i>Articulate Story Line 2</i>	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Articulate Story Line</i> di ruang Aula merupakan kelas B berisi 25 orang, pada pelatihan ini ada beberapa peserta yang belum paham dan kita sebisa mungkin membantu peserta, selama berlangsungnya acara berjalan dengan lancar.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Pelatihan ini diikuti oleh 50 peserta yang dibagi dua kelas A dan B.</p>
		07.30-08.30	<i>Photo Copy</i> Administrasi Produksi	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu <i>photo copy</i> berkas administrasi produksi di barat kantor Balai Tek Komdik, di <i>Ella Photo Copy</i></p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : <i>Photo Copy Administrasi</i> sebanyak 150 lembar.</p>

		08.30-16.30	Pendampingan Acara Bimtek TIK <i>Articulate Story Line 2</i>	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Articulate Story Line</i>, di ruang Aula merupakan kelas B berisi 25 orang, pada pelatihan ini dilakukan pengulangan materi yang belum paham, ada beberapa peserta yang belum paham dan kita sebisa mungkin membantu peserta, selama berlangsungnya acara berjalan dengan lancar.</p>
8.	RABU, 27 September 2017	07.30-15.00	Pendampingan Acara Bimtek TIK <i>Articulate Story Line 2</i>	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Pelatihan ini diikuti oleh 50 peserta yang dibagi dua kelas A dan B.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Articulate Story Line</i>, di ruang Aula merupakan kelas B berisi 25 orang, pada pelatihan ini dilakukan pengulangan materi yang belum paham, ada beberapa peserta yang belum paham dan kita sebisa mungkin membantu peserta, selama berlangsungnya acara berjalan dengan lancar.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Pelatihan ini diikuti oleh 50 peserta yang dibagi dua kelas A dan B.</p>

		15.00-19.00	Silaturahmi dan 40 Harian Alm. Bapak Maryadi, pegawai Balai Tek.Komdik.	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Kegiatan silaturahmi dan 40 Harian alm. Bapak Maryadi yang berlatar di Gamping, acara ini berjalan dengan lancar walau disertai dengan deras hujan yang turun dan membutuhkan perjalanan yang memakan waktu lumayan lama.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh perwakilan pegawai Balai TekKodik sebanyak 10 orang, 5 mahasiswa PLT UNY, dan 2 mahasiswa PKL SMK.</p>
9.	KAMIS, 28 September 2017	07.30-08.30	Mengikuti Apel Pagi	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 6 Siswa PKL SMK.</p>
		08.30-16.30	Pendampingan Acara Bimtek TIK <i>Articulate Story Line 2</i>	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Pada BimTek hari ini melanjutkan materi sebelumnya, di ruang Lab. Kom merupakan kelas A berisi 25 orang, mengisi post test online, dan membagikan 25 buah pulpen serta uang honor peserta BimTek</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Pelatihan ini diikuti oleh 50 peserta yang dibagi dua kelas A</p>

10.	JUMAT, 29 September 2017	07.30-09.00	Senam Pagi	dan B. <u>Hasil Kualitatif</u> : Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan.
		09.00-13.00	Persiapan Sharing Komunitas Film	<u>Hasil Kuantitatif</u> : Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7 mahasiswa PLT, 4 siswa PKL SMK, dan 1 instruktur <u>Hasil Kualitatif</u> : Persiapan tempat di PSB.
		13.00-16.00	Project Individu	<u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 2 staf pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY <u>Hasil Kualitatif</u> : Rancangan (konsep) project individu, melakukan pemilihan materi
11.	MINGGU, 1 Oktober 2017	07.30-09.00	Upacara Hari Kesaktian Pancasila di DIKPORA DIY	<u>Hasil Kuantitatif</u> : - <u>Hasil Kualitatif</u> : Upacara ini dilakukan di halaman Dinas Pendidikan dan Olahraga DIY di Jalan Cendana No 9 <u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh para pegawai kedinasan DIKPORA, 7

12.	SENIN, 2 Oktober 2017	07.30-08.00	Mengikuti Apel Pagi	<p>mahasiswi PLT UNY, dan 4 Siswa SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		08.00-16.00	Project Individu	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Meneruskan project individu, dengan membuat story board untuk dijadikan multimedia interaktif</p>
13.	SELASA, 3 Oktober 2017	07.30-13.00	Packing Barang untuk Pameran	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : -</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Packing barang-barang untuk display pameran Sains dan Teknologi.</p>
		13.00-15.00	Loading barang ke GOR UNY untuk pameran Sains dan Teknologi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Packing 4 macam brosur, 2 ipad, dan lain sebagainya.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Barang-barang yang sudah dipacking kemudian di pindah ke mobil Hilux dan dibawa ke GOR</p>

		15.00-19.00	Persiapan <i>Stand</i> BTKP acara pameran Sains dan Teknologi di GOR UNY	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Loading barang dengan 5 pegawai dan 7 mahasiswa</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Mendekorasi dengan menata tata letak barang di stand pameran</p>
14.	RABU, 4 Oktober 2017	07.00-17.00	Pameran Sains dan Teknologi di GOR UNY	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Loading barang dan mendekorasi stand pameran dengan 5 pegawai dan 7 mahasiswa</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY, pameran ini dibuka oleh Gubernur DIY</p>
15.	KAMIS, 5 Oktober 2017	07.30-08.30	Apel Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 21 pengunjung</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		08.30-16.00	Pameran Sains dan Teknologi di GOR UNY	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY, Alhamdulillah berjalan dengan lancar dan antusias siswa, pejabat, dan masyarakat juga banyak</p>

16.	JUMAT, 6 Oktober 2017	08.30-16.00	Pameran Sains dan Teknologi di GOR UNY	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 35 pengunjung</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY, di hari terkahir stand banyak pengunjung yang penasaran dengan BTKP serta aplikasi yang diproduksi oleh lembaga</p>
		16.00-17.30	Bongkar <i>Booth</i> BTKP	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 72 pengunjung</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Bogkar stand dan barang-barang yang dipamerkan untuk dikemas dan dikembalikan ke kantor</p>
17.	SENIN, 9 Oktober 2017	07.30-08.00	Mengikuti Apel Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 5 pegawai dan 7 mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p>

18.	SELASA, 10 Oktober 2017	08.00-10.00	MC Pembukaan BimTek Pemanfaatan TIK Video Scribe	<p><u>Hasil Kualitatif</u> :</p> <p>Menjadi Master Ceremony pada pembukaan acara BimTek yang dibuka oleh Kepala BTKP DIY, Dra Isti Triasih.</p>
		10.00-16.00	Pendampingan BimTek Pemanfaatan TIK Video Scribe	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> :</p> <p>Dihadiri oleh 4 mahasiswa PLT UNY, 50 peserta BimTek dan 5 pegawai BTKP</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> :</p> <p>Membantu BimTek TIK dengan materi Pengenalan <i>Video Scribe</i>, di ruang Aula. Pada hari ini belum dibagi menjadi dua kelas, acara berjalan dengan lancar.</p>
		07.30-12.00	Project Individu	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> :</p> <p>Pelatihan ini diikuti oleh 50 peserta yang nantinya dibagi dua kelas A dan B.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> :</p> <p>Masih melanjutkan pembuatan storyboard sesuai dengan rencana konsep</p>
		12.00-16.00	Pendampingan BimTek Pemanfaatan TIK Video Scribe	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> :</p> <p>-</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> :</p> <p>Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Video Scribe</i>, di ruang Aula. Pada hari ini materi yang diberikan adalah melakukan penginstallan software ke masing-masing laptop peserta.</p>

19.	RABU, 11 Oktober 2017	07.30-16.00	Pendampingan BimTek Pemanfaatan TIK Video Scribe	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah terinstallnya software sebanyak 25 peserta BimTek</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Video Scribe</i>, di ruang Aula. Pada hari ini materi yang diberikan adalah mencari materi yang akan dibuat Video Scribe dan memasukan audio.</p>
20.	KAMIS, 12 Oktober 2017	07.30-08.30	Apel Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah terinstallnya software sebanyak 25 peserta BimTek</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		08.30-12.00	Pendampingan BimTek Pemanfaatan TIK Video Scribe	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu BimTek TIK dengan materi <i>Video Scribe</i>, di ruang Aula. Pada hari ini mengulang kembali materi yang telah diberikan serta membantu administrasi peserta untuk SPJ.</p>

21.	JUMAT, 13 Oktober 2017	12.00-15.00	Packaging CD Video Pembelajaran	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah terinstallnya software sebanyak 25 peserta BimTek</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> CD Video Pembelajaran ini nantinya akan didistribusikan ke sekolah-sekolah di DIY</p>
		07.30-09.00	Senam Jumat Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Telah dikemas sebanyak 150 CD Video Pembelajaran.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan.</p>
		09.30-10.00	Persiapan acara Komunitas Fotografi dan Video	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7 mahasiswa PLT, 8 siswa PKL SMK, dan 1 instruktur</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu persiapan acara dengan menyiapkan ruang PSB dan Aula,</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 7 mahasiswa PLT UNY, 8 siswa SMK, dan 2 pegawai BTKP</p>

		10.00-15.00	Pendampingan Acara Komunitas	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Melakukan pendampingan acara komunitas video, mengedarkan daftar hadir peserta</p>
22.	SENIN, 16 Oktober 2017	07.30-09.00	Apel Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 25 peserta komunitas, 2 pegawai, dan 4 mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		09.00-14.00	Distribusi Surat untuk Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu mengantar surat diseminasi untuk hari Senin, 23 Oktober 2017 ke sekolah di daerah Bantul</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Telah didistribusikannya sebanyak 4 surat ke SMK 1 Sewon, SMA 1 Jetis, SMK 1 Bambanglipuro, SMA 1 Pundong, SMA 1 Kretek.</p>

23.	SELASA, 17 Oktober 2017	07.30-16.00	Distribusi Surat untuk Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu mengantar surat diseminasi untuk hari Senin, 24 Oktober 2017 ke sekolah di daerah Gunung Kidul</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Telah didistribusikannya sebanyak 4 surat ke SMA N 1 Patuk, SMK Darul Qur'an Wonosari, SMA N Dominikus Wonosari, SMA N 1 Semanu.</p>
24.	RABU, 18 Oktober 2017	07.30-16.00	Pendampingan BimTek Pengenalan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menjaga BimTek di Aula, dengan Materi Adobe Audition sampai dengan mengedit audio, membantu beberapa peserta yang laptopnya terkendala dan ada juga peserta yang tertinggal karena terlambat.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 25 peserta BimTek, 4 mahasiswa PLT dan 1 instruktur.</p>
25.	KAMIS, 19 Oktober 2017	07.30-08.30	Apel Pagi Kamis Pahing	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Apel Pagi kali ini tidak seperti biasa dikarenakan bertepatan dengan Kamis Pahing, seluruh karyawan beserta PKL menggunakan pakaian Gagrak Jawa. Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih,</p>

26.	JUMAT, 20 Oktober 2017	08.30-12.00	Pendampingan BimTek Pengenalan Jogja Belajar	<p>selaku kepala BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga ruang Aula, dengan agenda melanjutkan materi Adobe Audition dan sedikit mengulang materi editing video.</p>
		12.00-16.00	Pendampingan Penyelesaian Administrasi Peserta BimTek Pengenalan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 25 peserta BimTek, 1 mahasiswa PLT, 1 siswa SMK dan 1 instruktur.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Menjaga daftar hadir serta membagi <i>gift</i> dan honor untuk peserta Bimtek.</p>
		07.30-09.00	Senam Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 25 peserta BimTek, 1 mahasiswa PLT, 1 siswa SMK dan 1 instruktur.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7 mahasiswa PLT, 8 siswa</p>

27.	SENIN, 23 Oktober 2017	09.00-15.00	Persiapan Ruangan untuk Diseminasi	PKL SMK, dan 1 instruktur <u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu persiapan acara diseminasi dengan memindahkan meja-meja serta menata kursi-kursi di ruang Aula dan ruang PSB.
		15.00-16.00	Packing Souvenir untuk Diseminasi	<u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 5 staf BTKP 7 Mahasiswa PLT dan 5 PPL SMK <u>Hasil Kualitatif</u> : Packing goodie bag di Ruang TU, diisi brosur-brosur profil BTKP dan CD Pembelajaran hasil produksi BTKP
		07.30-09.00	Mengikuti Apel Pagi	<u>Hasil Kuantitatif</u> : Packing sekitar 150 goodie bag, yang dihadiri oleh 1 pegawai BTKP dan 2 orang mahasiswa PLT UNY. <u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY. <u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.

		09.00-12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kualitatif</u> :</p> <p>Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Bantul , diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 4-5-1-2-3. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p>
28.	SELASA, 24 Oktober 2017	07.30-09.00	Persiapan Acara Diseminasi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> :</p> <p>Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> :</p> <p>Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p>
		09.00-12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> :</p> <p>Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> :</p> <p>Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Gunung Kidul , diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu</p>

29.	RABU, 25 Oktober 2017	12.00-16.00	Persiapan Acara FGD	<p>nomor 4-5-1-2-3. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Persiapan fokus grup diskusi ini, saya bertugas menjaga presensi dan membagikan konsumsi peserta</p>
		07.30-09.00	Persiapan Acara Diseminasi	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai BTKP, 25 peserta FGD, 5 mahasiswa PLT dan 1 siswa PKL.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Sama seperti kemarin yaitu persiapan di Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p>
		09.00-12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Kulon Progo , diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya</p>

				menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 4-5-1-2-3. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.
		12.00-16.00	Pendampingan Uji Coba Video Napza	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Uji coba ini dilakukan di Aula sebelah utara, setelah ujicoba selesai juga ikut membagikan honor untuk peserta.</p>
30.	KAMIS, 26 Oktober 2017	07.30-08.00	Apel Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 2 pegawai BTKP, 3 orang mahasiswi PLT, 20 orang peserta uji coba dan 2 analisis draft master.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		08.00-09.00	Persiapan Acara Diseminasi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Sama</p>

				<p>seperti kemarin yaitu persiapan di Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Sleman , diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 4-5-1-2-3. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Sama seperti kemarin yaitu persiapan di Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa</p>
31.	JUMAT, 27 Oktober 2017	09.00-12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Diseminasi pada hari ini yaitu Kabupaten Sleman , diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 4-5-1-2-3. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Sama seperti kemarin yaitu persiapan di Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa</p>
		08.00-09.00	Persiapan Acara Diseminasi	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Persiapan Ruangan yang akan digunakan diseminasi. Sama seperti kemarin yaitu persiapan di Ruang PSB yang nantinya akan dilakukan simulasi pelatihan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa</p>

				PKL.
		09.00-12.00	Diseminasi Pengenalan BTKP dan Jogja Belajar	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Diseminasi pada hari ini yaitu dari Kota Jogja, diseminasi merupakan pengenalan mengenai BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 4-5-1-2-3. Adapun saya mendampingi kurang lebih 20 orang terdiri dari siswa dan guru.</p>
		12.00-15.00	Persapan di Acara Kunjungan di Ruang PSB	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 100 siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Pada kali persiapan untuk menerima kunjungan tamu BTKP se-Indonesia, persiapannya dengan menata ruangan-ruangan yang digunakan untuk kunjungan dan nantinya akan ada <i>office tour</i>.</p>
		15.00-17.00	Kunjungan BTKP se-Indonesia	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 2 pegawai, 7 mahasiswa PLT, dan 4 siswa PKL.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menjadi peran pengguna Jogja Belajar di Ruang PSB</p>

32.	SENIN, 30 Oktober 2017	07.30-09.00	Apel Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 50 peserta BTKP se Indonesia dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra IstiTriasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		09.00-12.00	Meeting pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Mengikuti Meeting pembuatan I Book dan E Pub Bidang Produksi dan Pengembangan di ruang IoS</p>
		12.00-16.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 10 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Pada kali ini saya membuat I Book Materi Geografi terlebih dahulu menggunakan Mac Book di ruang IoS, yang saya lakukan memindahkan materi dari word ke I Book.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> :</p>

33.	SELASA, 31 Oktober 2017	07.30-16.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p>Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan pembuatan I Book dan E Pub Materi Geografi di ruangan IoS. Yang saya lakukan kali ini meng-insert dan mencari gambar-gambar yang diperlukan untuk I Book.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY.</p>
34.	RABU, 1 November 2017	07.30-16.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan pembuatan I Book dan E Pub Materi Geografi di ruangan IoS. Yang saya lakukan kali ini masih melanjutkan insert dan mencari gambar yang diperlukan untuk I Book dan mulai membuat Epub Geografi</p>
35.	KAMIS, 2 November 2017	07.30-09.00	Apel Pagi	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Ibu Gunarsih, Kepala TU.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8</p>

36.	JUMAT, 3 November 2017	09.00-12.00	Pembuatan I Book dan Epub	Siswa PKL SMK. <u>Hasil Kualitatif :</u> Melanjutkan pembuatan I Book dan E Pub Materi Geografi di ruangan IoS. Yang saya lakukan adalah membuat E Pub Geografi dan insert gambar ke Epub.
		12.00-15.00	Pembuatan I Book dan Epub	<u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY. <u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah , yang saya lakukan memindahkan materi dari word ke I Book.
		07.30-09.00	Senam Jumat Pagi	<u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 3 pegawai BTKP dan 7 mahasiswa PLT UNY. <u>Hasil Kualitatif :</u> Senam Jumat Pagi ini dilakukan seperti biasa dengan diawali pemanasan dan berakhir dengan pendinginan.
		09.00-14.30	Pembuatan I Book dan Epub	<u>Hasil Kuantitatif :</u> Dilakukan oleh seluruh pegawai BTKP, 7 mahasiswa PLT, 8 siswa PKL SMK, dan 1 instruktur <u>Hasil Kualitatif :</u> Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah , masih

37.	SENIN, 6 November 2017	07.30-09.00	Apel Pagi	<p>mengedit dan mencari gambar-gambar</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 5 mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Terlaksanya Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY.</p>
		09.00-14.00	Kunjungan dari Pasundan	<p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Kunjungan dari SMK Pasundan, mereka diajak untuk mengenali BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi <i>office tour</i> dengan urutan ruangan yang dikunjungi yaitu nomor 4-5-1-2-3. Adapun saya mendampingi kurang lebih 12 orang terdiri dari siswa dan guru.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Dihadiri oleh 80 terdiri dari siswa dan guru. 10 pegawai BTKP dan 7 Mahasiswa PLT UNY.</p>

38.	SELASA, 7 November 2017	07.30-12.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah, masih meneruskan mengedit dan mencari gambar dan video di Internet</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 5 mahasiswa PLT UNY.</p>
		12.00-14.00	Menjaga Front Office	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menjaga Front Office menggantikan Mbak Fatih</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Digantika oleh 2 mahasiswa PLT UNY</p>
39.	RABU, 8 November 2017	07.30-16.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah, masih meneruskan mengedit dan mencari gambar dan video di Internet</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 4 mahasiswa PLT UNY.</p>
40.	JUMAT, 10 November 2017	07.30-08.30	Upacara Hari Pahlawan	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Upacara kali ini untuk mengenang hari Pahlawan yang dilakukan di halaman Dinas DIKPORA DIY, Jalan Cendana Nomor 9.</p>

		08.30-14.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh seluruh pegawai dari kalangan pejabat DisDIKPORA DIY, 7 mahasiswa PLT UNY, dan 8 siswa SMK PPL.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah, memindahkan gambar ke I Book, namun belum selesai karena gambar belum terkumpul semua.</p>
		14.00-15.00	Print Sertifikat	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 4 mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Membantu Print Sertifikat peserta BimTek TIK di Ruang AVA Radio.</p>
		15.00-21.00	Pameran BTKP di Sekaten Jogja	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Print 20 sertifikat oleh 2 masiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menjaga booth pameran BTKP sebagai utusan dari DIKPORA di Sekaten Jogja.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 1 pegawai BTKP dan 2 orang mahasiswa PLT UNY</p>

41.	SABTU, 11 November 2017	07.00-16.00	Pembuatan Produksi Video ABK	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Produksi dilakukan di SLB Karnna Manohara Deresan, seperti membantu memasang dan melepas lampu-lampu.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 2 pegawai BTKP, 1 Crew Produksi, 1 Kelas Siswa SLB, 25 guru, 2 Mahasiswa PLT dan 2 Siswa PKL SMK.</p>
42.	SENIN, 13 November 2017	07.30-08.00	Apel Senin Pagi	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Terlaksana Apel Pagi dengan baik dan lancar. Pembina apel hari ini yaitu Kepala Layanan BTKP DIY.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Apel Pagi dihadiri oleh seluruh karyawan Balai Tek Komdik, 7 Mahasiswa PLT UNY dan 8 Siswa PKL SMK.</p>
		08.30-16.00	Pembuatan I Book dan Epub	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah, memindahkan gambar ke I Book, namun belum selesai karena gambar belum terkumpul semua.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 4 mahasiswa PLT UNY.</p>
		16.00-21.00	Pameran BTKP di Sekaten Jogja	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : Menjaga booth pameran BTKP sebagai utusan dari DIKPORA di</p>

				Sekaten Jogja.
				<u>Hasil Kuantitatif</u> : Dihadiri oleh 2 pegawai BTKP dan 3 orang mahasiswa PLT UNY
43.	SELASA, 14 November 2017	07.30-16.00	Melanjutkan pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah di ruangan IoS.	<u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah , memindahkan gambar ke I Book.
				<u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 4 mahasiswa PLT UNY. :
44.	RABU, 15 November 2017	07.30-16.00	Melanjutkan pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah di ruangan IoS.	<u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah , memindahkan gambar ke I Book.
				<u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 4 mahasiswa PLT UNY. :
45.	KAMIS/ TGL 16 November 2017	07.30-13.00	Melanjutkan pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah di ruangan IoS.	<u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah , memindahkan gambar ke I Book dan merapihkan format tata letak.

		13.00-16.00	Pendampingan Uji Coba Modul Digital, analisis dan draft master	<p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 7 mahasiswa PLT UNY.</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Pendampingan uji coba ini berjalan cukup lancar, terdapat ahli materi dan media yang tidak hadir khususnya dalam hal ini pengembang materi Sejarah. Terdapat banyak revisi dikarenakan master materi yang indetensinya banyak kesalahan.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 5 mahasiswa PLT UNY dan peserta analisis dan draft master sebanyak 20 orang, 5 pegawai lembaga BTKP</p> <p><u>Hasil Kualitatif</u> : Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah, sesuai dengan revisi dari analisis ahli</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : Di hadiri oleh 7 mahasiswa PLT UNY.</p>	
46.	JUMAT/ TGL 17 November 2017	09.00-14.30	Melakukan revisi I Book dan E Pub Materi Sejarah di ruangan IoS.		

47.	SENIN / TGL 20 November 2017	09.00-16.00	Melanjutkan pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah di ruangan IoS. revisi	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah, sesuai dengan revisi dari analisis ahli</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 7 mahasiswa PLT UNY.</p>
48.	SELASA /TGL 21 November 2017	09.00-12.00	Melanjutkan pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah di ruangan IoS.	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Melanjutkan Pembuatan I Book dan E Pub Materi Sejarah, sesuai dengan revisi dari analisis ahli</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 7 mahasiswa PLT UNY.</p>
		12.00-16.00	Pendampingan Pra Acara Launching	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu pra acara launching media pembelajaran BTKP 2017, seperti produksi VCD pembelajaran, seperti menulis surat lamaran, trigonometri, dan lain sebagainya</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Di hadiri oleh 7 mahasiswa PLT UNY dan 8 siswa SMK</p>
49.	RABU / TGL 22 November 2017	07.30-16.00	Mengikuti launching media pembelajaran BTKP 2017	<p><u>Hasil Kualitatif :</u> Membantu launching prduksi media pembelajaran 2017. Seperti menata goodie bag dan</p>

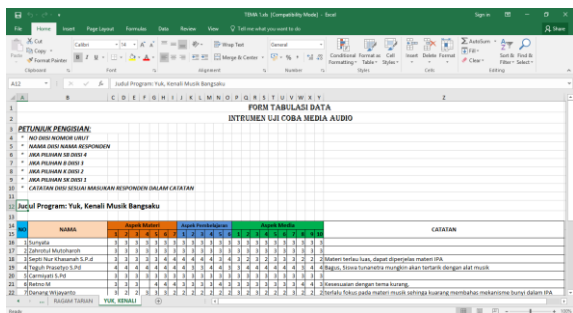
50.	KAMIS/ TGL 23 November 2017	11.00-13.00	Penarikan 2017	PLT	UNY	<p>membagikan snack serta makan siang untuk peserta</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Diikuti oleh seluruh pegawai TekKondik, 150 tamu undangan dari kalangan Dinas Dikpora DIY, 7 mahasiswa PLT serta 8 siswa PKL.</p> <p><u>Hasil Kualitatif :</u> Penarikan PLT BTKP UNY 2017. Dilakukan di ruang <i>multimedia meeting room</i>, dibuka oleh Bapak Yulian Ady, kemudian diserahkan kepada Bu Isni selaku pendamping lapangan dari universitas. Kemudian dilanjutkan sambutan dari lembaga oleh Ibu Isti dan Ibu Gunarsih.</p> <p><u>Hasil Kuantitatif :</u> Diikuti oleh 7 mahasiswa UNY, Dewan Pendamping Lapangan Ibu Isniatun, Ibu Isti Triasih selaku Kepala BTKP dan Ibu Gunarsih selaku Kasubbag Tata Usaha dan Bapak Yulian Ady selaku pendamping mahasiswa di BTKP.</p>
-----	--------------------------------	-------------	-------------------	-----	-----	---

Lampiran 3. Dokumentasi Kegiatan

1	Kemah Ilmiah TIK	
	 <p>Gambar 4.1. Persiapan Packing Barang untuk dibawa ke Gembiraloka</p>	 <p>Gambar 4.2. ID Card Panitia dalam acara Kemah TIK</p>
2	Bimtek Pemanfaatan TIK	
	 <p>Gambar 4.3. Kegiatan BIMTEK TIK di Lab Komputer</p>	 <p>Gambar 4.4. Kegiatan BIMTEK TIK di Aula Balai TekkomDik</p>
3	Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi	
	 <p>Gambar 4.5. Kegiatan Diseminasi kunjungan di Ruang Multimedia</p>	 <p>Gambar 4.6. Kegiatan Diseminasi kunjungan di Ruang Ios</p>

4

Pengembangan Audio Pembelajaran



Gambar 4.7. Input Data ujicoba audio



Gambar 4.8. Ujicoba Audio di ruang Lab Komputer

5

Produksi Media Video ABK



Gambar 4.9. Proses pengambilan video di SLB Karnnamanohara



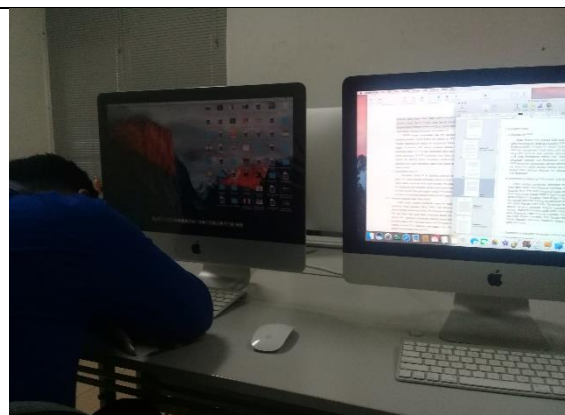
Gambar 4.10. Proses pengambilan video di pinggir jalan Gamping

6





Produksi Modul Digital



Gambar 4.11. Produksi Modul Digital di ruang Ios



Gambar 4.12. Proses Pembuatan modul digital di ruang Ios

7	Pameran GOR UNY	
	 <p style="text-align: center;">Gambar 4.13. Kegiatan Pameran di Gor UNY</p>	 <p style="text-align: center;">Gambar 4.14. Memberikan Informasi mengenai Balai TekKomDik dan produknya</p>
8	Pameran SEKATEN	
	 <p style="text-align: center;">Gambar 4.15. Penyerahan hadiah bagi Pengunjung yang menerima FlashDisk sesuai ketentuan yang berlaku</p>	 <p style="text-align: center;">Gambar 4.16. Kegiatan Pameran di SEKATEN</p>
9	Kunjungan Lembaga	
	 <p style="text-align: center;">Gambar 4.17. Kegiatan Kunjungan Lembaga BTKP se-Indonesia ke Balai TekKomDik DIY</p>	

10

Launching Produk baru



Gambar 4.18. Kegiatan Launching Produk Balai TekKomDik



Gambar 4.19. Stand Pameran di kegiatan Launching Produk Balai TekKomDik