

**LAPORAN KEGIATAN 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.



**Oleh:**

**ALFIAN SYAHERA (14105244014)**

Teknologi Pendidikan

Kurikulum dan Teknologi Pendidikan

**PUSAT PENGEMBANGAN PROGRAM PENGALAMAN  
LAPANGAN DAN PRAKTIK KERJA LAPANGAN  
(PP PPL dan PKL) LPPMP  
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 : Alfian Syahera  
NIM : 14105244014  
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


  
**Alfian Syahera**  
NIM.14105244014


Mengesahkan,

Kepala Balai TekKomDik  
Daas Dikpora Pemda DIY

Koordinator PLT Lembaga  
Balai TekKomDik



  
**Dra. Isti Triasih**  
NIP. 19640528 199203 2 004

  
**Gunarsih, S.H**  
NIP. 19630218 199003 2 006

## KATA PENGANTAR

Segala puji syukur senantiasa penyusun panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya, sehingga penyusun dapat menyelesaikan PLT Universitas Negeri Yogyakarta di Balai TekKomdik Yogyakarta dengan lancar, serta mampu menyelesaikan laporan PLT ini dengan baik.

Laporan PLT individu ini disusun guna melengkapi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan PLT bagi mahasiswa Universitas Negeri Yogyakarta. Laporan ini disusun juga berdasarkan data hasil pelaksanaan program- program PLT yang terkumpul selama berada di lokasi PLT setelah sebelumnya melalui tahap observasi, wawancara, dan dokumentasi di lapangan. Laporan ini disusun sebagai pertanggungjawaban tertulis pelaksanaan program-program PPL semester khusus tahun akademik 2017/ 2018 yang dilaksanakan selama dua (2) bulan dari tanggal 15 September – 23 November 2017. Laporan ini merupakan informasi tertulis yang berisi tentang uraian program PLT mencakup mulai dari perencanaan, persiapan hingga pelaksanaan program.

Penyusun menyadari bahwa terlaksananya program kerja PPL ini tidak lepas dari adanya dukungan berbagai pihak. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penyusun mengucapkan terima kasih kepada :

1. Lembaga Pengembangan dan Penjaminan Mutu Pendidikan Universitas Negeri Yogyakarta (LPPMP UNY) yang telah memberikan kesempatan kepada kami untuk mengikuti PLT.
2. 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.
3. Ibu Isniatun Munawaroh, M.Pd. selaku Dosen Pembimbing Lapangan (DPL) PLT yang telah membimbing, mengarahkan dan memandu kami.
4. Bapak Yulian Ady Kristanto, S.Pd. selaku pembimbing PLT di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Dikpora Pemda DIY.
5. Seluruh pegawai dan staff Balai TekKomdik yang telah ikut berpartisipasi dalam setiap program kerja yang kami laksanakan.
6. Rekan-rekan mahasiswa PLT UNY Balai TekKomdik Yogyakarta atas bantuan, kritikan, saran, dan sebagainya, semoga persahabatan kita tetap erat dan abadi.

7. Orang tua yang senantiasa memberikan dukungan bagi keberhasilan penyusun.
8. Semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah memberikan saran, kritik, dan dorongan sehingga laporan ini dapat terwujudnya.

Penyusunan laporan PLT disusun dengan sebaik-baiknya, namun masih terdapat kekurangan didalam penyusunan laporan PLT ini karena keterbatasan pengetahuan penyusun, oleh karena itu penyusun mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun demi kesempurnaan laporan ini. Sekiranya tidak banyak yang dapat penyusun lakukan. Besar harapan kami, semoga yang telah kami lakukan dapat bermanfaat bagi kemajuan Balai TekKomdik Yogyakarta pada khususnya dan pendidikan Indonesia pada umumnya.

Yogyakarta, 18 November 2017

Penyusun

## DAFTAR ISI

Halaman Judul .....	i
Halaman Pengesahan Laporan PLT .....	ii
Kata Pengantar .....	iii
Daftar Isi .....	5
Abstrak .....	6
BAB I PENDAHULUAN	
A. Analisis Situasi .....	8
B. Perumusan Program Dan Rancangan Kegiatann PLT.....	10
BAB II PERSIAPAN, PELAKSANAAN DAN PEMBAHASAN	
A. Persiapan .....	23
B. Pelaksanaan PLT .....	23
C. Pembahasan .....	23
BAB III PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	37
B. Saran .....	37
Daftar Pustaka	
Lampiran	

## **ABSTRAK**

### **LAPORAN KEGIATAN PLT LOKASI DI BALAI TEKKOMDIK**

Oleh:

Alfian Syahera

NIM.14105244014

Praktek Lapangan Terbimbing (PLT) Universitas Negeri Yogyakarta Tahun Akademik 2017/2018 bertempat di Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan Dinas Pendidikan Pemuda Dan Olahraga DIY (Balai TekKomdik) Yogyakarta bertujuan untuk menambah pengalaman serta wawasan mahasiswa yang sebelumnya telah mendapatkan teori-teori yang didapatkannya dalam dunia perkuliahan dan dengan dilaksanakan PLT tersebut diharapkan para mahasiswa dapat menambah ilmu baru ataupun dapat menerapkan ilmu yang telah didapatkannya dalam dunia kerja yang sesungguhnya. Praktek Lapangan Terbimbing pada semester ganjil ini dilaksanakan selama kurang lebih dua(2) bulan, yaitu terhitung sejak tanggal 15 September 2017 sampai tanggal 22 November 2017. Sebelum dilaksanakannya PLT terkebih dahulu sudah dilakukan tahap observasi dengan melakukan wawancara, dokumentasi dan melihat langsung ke lapangan. Berdasarkan hasil observasi yang telah dilakukan tersebut maka ditentukan program-program kerja yang akan dilaksanakan di Balai TekKomdik.

Dalam pelaksanaan PLT penyusun mengikuti beberapa program Balai. Adapun program balai tersebut yaitu, pendataan infentaris balai, pembuatan animasi sifat chaya, pelaksanaan BimTek, membatu produksi buku elektronik terutama dalam pmbutan konten audio video. Selain mengikuti kegitan atau program dari dinas pendidikan berupa upacara bendera peringatan hapi kesaktian pancasila dan pameran.

Hasil dari pelaksanaan program tersebut cukup memuaskan. Karena setiap program yang dilaksanakan selalu mendapat respon yang baik dari pegawai maupun lembaga. Semua itu karena adanya kerjasama yang baik antara mahasiswa PLT dengan pihak pegawai yang bersangkutan dengan program.

**Kata Kunci:** *Balai TekKomdik, PLT, Program, Individu*

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

Praktek Pengalaman Lapangan (PPL) merupakan program kegiatan yang tujuannya mengembangkan potensi mengajar mahasiswa sebagai calon guru/pendidik atau tenaga kependidikan. PPL merupakan matakuliah wajib ditempuh mahasiswa Universitas Negeri Yogyakarta. Tujuan diselenggaranya PPL salah satunya yaitu memberikan pengalaman mahasiswa dalam rangka melatih mengembangkan potensi serta meningkatkan kemampuan mahasiswa untuk menerapkan pengetahuan dan keterampilan sesuai kemampuan yang dikuasai.

Mahasiswa dapat menerapkan teori yang telah ditempuh di bangku kuliah dalam praktek secara langsung di masyarakat. Pada program ini, mahasiswa dapat memperoleh kesempatan untuk mengenal, mempelajari, dan menghayati permasalahan lembaga terkait. Hal ini akan memberikan pengalaman yang berbeda untuk mahasiswa, khususnya bagi mahasiswa Teknologi Pendidikan. Pengalaman yang mahasiswa dapat pada saat PPL akan menjadi modal mahasiswa dalam menghadapi dunia kerja nantinya.

Teknologi pendidikan merupakan suatu kajian ataupun praktik dalam meningkatkan kinerja dalam merancang, mengembangkan, memanfaatkan, mengevaluasi, serta mengelola proses dan sumber teknologi yang memadai.

Pada program ini, mahasiswa Teknologi Pendidikan memiliki kesempatan untuk mengembangkan potensinya di Balai TekKomDik (Teknologi dan Komunikasi Pendidikan) DIY sebagai lokasi praktek. Di lembaga tersebut, mahasiswa dapat membahas ide-ide dan pemikiran yang telah dikuasainya, sehingga kehadiran para mahasiswa dapat dirasakan manfaatnya oleh seluruh masyarakat khususnya bagi seluruh elemen pendidikan di DIY. Disini selain belajar bagaimana cara bekerja dalam suatu kantor kedinasan, namun kami juga dapat meningkatkan kemampuan kami di bidang produksi dan pengembangan media pembelajaran.

## **A. Analisis Situasi**

Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan (BTKP) Yogyakarta merupakan salah satu Unit Pelaksana Teknis Daerah Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan (BTKP) Yogyakarta merupakan salah satu Unit Pelaksana Teknis Daerah (UPTD) dari Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta yang sebelumnya adalah Sanggar Teknologi Komunikasi Pendidikan yang merupakan UPT PUSTEKKOM DEPDIKNAS.

Namun berdasarkan Peraturan Daerah Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 7 tahun 2002 tentang Pembentukan dan Organisasi UPTD pada Dinas Daerah dan Surat Keputusan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta Nomor 159 tahun 2002 tentang Tugas dan Fungsi Pokok UPTD Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.

Maka Sanggar TEKCOM Yogyakarta beralih nama Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan (BTKP) yang beralamatkan di Jalan Kenari No. 2 Yogyakarta 55166 Telepon (0274) 517327. Sedangkan pada tahun 2009 TUPOKSI BTKP mengacu SOTK yang baru sesuai PERGUB DIY No 41 tahun 2008 tentang rincian Tugas dan Fungsi Dinas dan UPTD Dinas pada Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga.

BTKP adalah kepanjangan dari Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan, suatu lembaga unit Pelaksanaan Teknis di bidang Teknologi Komunikasi Pendidikan yang merupakan salah satu unit pelaksana teknis Dinas Pendidikan, Pemuda dan Olahraga Provinsi DIY.

### **1. Tugas dan Fungsi**

Tugas Pokok :

Sesuai dengan keputusan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta nomor 41 tahun 2008 Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan mempunyai Tugas Menyelenggarakan Pengembangan, Produksi dan Layanan Pembelajaran Teknologi Komunikasi Pendidikan. tahun



Fungsi :

- a. Merumuskan Program Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan
- b. Menyiapkan bahan kebijakan teknis di bidang Teknologi Komunikasi Pendidikan dan efisiensi
- c. Pemberian Pelayanan Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam bidang pendidikan
- d. Pengembangan potensi pendidikan dibidang pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi untuk pembelajaran
- e. Pengembangan dan Produksi bahan Pembelajaran dengan pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi
- f. Evaluasi pemanfaatan pembelajaran berbasis teknologi informasi dan komunikasi
- g. Pelaksanaan evaluasi dan penyusunan pelaporan program Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan
- h. Penyelenggaraan ketata usahaaan
- i. Pelaksanaan tugas lain yang diberikan atasan sesuai tugas dan fungsinya.

## 2. Visi dan Misi

Visi : Menjadi pusat sumber belajar pendidikan formal dan non formal jenjang pendidikan dasar dan menengah berbasis teknologi informasi dan komunikasi terkemuka di Indonesia Tahun 2025.

Misi :

- a. Menyusun bahan usulan kebijakan teknis di bidang pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi untuk keperluan pendidikan
- b. Memberantas buta komputer bagi pendidikan dan tenaga kependidikan pada jenjang pendidikan dasar dan menengah di Provinsi Daerah Istimewa Yogyakarta.
- c. Mengembangkan dan memproduksi materi/bahan pembelajaran berbasis teknologi informasi dan komunikasi pendidikan formal dan nonformal

- d. Mempromosikan dan memberikan layanan teknis pemanfaatan teknologi informasi dan komunikasi untuk pembelajaran
- e. Melakukan pelayanan konsultasi dalam penggunaan Teknologi Komunikasi Pendidikan bagi sekolah dan luar sekolah di lingkungan Dinas Pendidikan Provinsi.

**B. Perumusan Program dan Rancangan Kegiatan**

1. 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 : Kami dari PKL 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
2. 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 kami mencoba ikut serta berpartisipasi dalam proses BimTek Pemanfaatan TIK yang akan dilaksanakan oleh Seksi pengembangan dan produksi Balai TekKomDik Dikpora Pemda DIY. Partisipasi kami dapat 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
3. 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 kami mencoba ikut serta berpartisipasi dalam kegiatan koordinasi dan diseminasi. Partisipasi kami dapat

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
4. 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 kami mencoba ikut serta berpartisipasi dalam proses pembuatan audio pembelajaran yang akan dilaksanakan oleh Seksi produksi Balai TekKomDik Dikpora Pemda DIY. Partisipasi kami dapat 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
5. Nama Program : Pengembangan Media Pembelajaran Animasi
- Deskripsi Program : Animasi sifat cahaya adalah animasi yang megabarkan sifat dari cahaya yaitu memantul, membias, menyinari, bergerak lurus, dan merambat melalui udara. Sedang animasi pada membaca cepat adalah animasi yang menunjukkan bagian-bagian pada brosur agar peserta didik dapat menemukan informasi dari brosur dan surat kabar.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas kami mencoba ikut serta berpartisipasi dalam proses pembuatan animasi pembelajaran mengenai sifat cahaya.
- Tujuan : Animasi mempunyai tujuan untuk melangkapi dan memperjelas pesan

yang ingin disampaikan oleh media dengan menunjukkan contoh berupa animasi mengenai sifat cahaya.

- Waktu : Minggu ke 4 PLT pada tanggal 2 – 6 Oktober 2017
- Penanggung Jawab : Ilham Syabani, Imam Abdul Al Azhari
6. Nama Program : Komunitas Fotografi
- Deskripsi Program : Pendampingan *sharing* Komunitas Fotografi merupakan program Balai TekKomdik 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
7. Nama Program : Komunitas Film Pendek
- Deskripsi Program : Program ini merupakan balai yang ditujukan dan diikuti untuk para guru seluruh propinsi Yogyakarta. Program ini ditunjukan 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 kami mencoba 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
8. Nama Program : Pelatihan video editing dengan *wondershare*
- 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.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas kami mencoba 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
9. 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 : (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,
10. 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 kami mencoba 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
11. 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 kami lakukan 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
12. 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: Tunjukan 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
13. 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 kami mencoba ikut serta berpartisipasi dalam memperkenalkan kepada masyarakat tentang produk maupun sarpras yang dimiliki Balai TekKomDik. Dalam hal ini kami 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
14. 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

- kami mencoba ikut serta berpartisipasi dalam memperkenalkan kepada masyarakat tentang produk yang dimiliki Balai TekKomDik. Dalam hal ini kami membantu menyimulasikan produk Balai TekKomDik [Jogjabelajar.org](http://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
15. 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 kami mencoba ikut serta berpartisipasi dalam proses ketika acara berlangsung. Partisipasi kami yakni membagikan konsumsi, goodiebag 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
16. Nama Program : Inventarisasi Gudang BTKP
- Deskripsi Program : Inventarisasi merupakan kegiatan yang dilakukan untuk mencatat dan mendata semua barang milik kantor yang berada dalam gudang balai Tekkomdik. Kegiatan ini dilaksanakan guna melengkapi semua data inventaris kantor untuk keperluan laporan akhir tahun balai Tekkomdik ke BPAD (Badan Pustaka dan Arsip Daerah) provinsi Yogyakarta.
- Partisipatoris : Dengan adanya program tersebut di atas kami mencoba ikut serta berpartisipasi dalam menata barang di Gudang Balai TekKomDik
- Tujuan : Tujuan adanya kegiatan ini ialah untuk mendata arsip dan barang berharga milik Balai TekKomDik
- Waktu : 22 September 2017
- Penanggung Jawab : Ilham Syabani, Imam Abdul Al-Azhari

## **BAB II**

### **PERSIAPAN, PELAKSANAAN & PEMBAHASAN**

#### **A. Persiapan**

Sebelum melaksanakan program PLT yang sudah dirumuskan, kami melakukan beberapa tahap persiapan agar program-program yang kami rencanakan dapat berjalan sesuai dengan harapan. Persiapan-persiapan tersebut meliputi; (1) Observasi, dan (2) Bimbingan.

##### **1. Observasi**

Observasi dilakukan sebagai langkah awal persiapan pelaksanaan PLT. Observasi bertujuan untuk mempersiapkan program kerja yang akan dilaksanakan selama kegiatan PLT berlangsung. Observasi dilakukan sejak pertama kali penerjunan pada tanggal 23 Maret 2017 sampai tanggal pelaksanaan PLT. Observasi yang dilakukan adalah mencari informasi mengenai program-program yang dimiliki oleh setiap seksi dan subbag. Balai Teknologi dan Komunikasi Pendidikan dibagi menjadi beberapa seksi dan subbag yaitu; seksi layanan dan promosi, seksi pengembangan dan produksi, dan subbag tata usaha. Dari hasil observasi, kami mendapatkan ±40 program kerja Balai TekKomDik yang dapat dijadikan program kerja utama kami. Kemudian rumusan program kerja yang telah kami susun, kami konsultasikan dengan Dosen Pembimbing Lapangan dan Pembimbing PLT Lembaga.

##### **2. Bimbingan**

Bimbingan dilaksanakan di laboratorium Teknologi Pendidikan. Bimbingan dilaksanakan untuk mengonsultasikan program kerja yang telah didapat dari hasil observasi. Ibu Isni selaku dosen pembimbing lapangan memberikan beberapa masukan berupa penyederhanaan program kerja yang kami ambil dari hasil observasi.

#### **B. Pelaksanaan**

Program-program yang sudah dirancang dan direncanakan pada waktu observasi telah dilaksanakan dengan hasil yang sangat memuaskan dan dapat terlaksana sesuai dengan harapan. Adapun uraian mengenai keterlaksanaan program diuraikan seperti di bawah ini:

##### **1. Kemah 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 sarannya masing-masing. Mulai dari jenjang SD, SMP, SMA/SMK, dan juga guru. Kami dari PKL 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.

## 2. 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:

### 1) 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:

<b>RUANG AULA</b>	<b>LAB ICT</b>
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

## 2) 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:

<b>RUANG AULA</b>	<b>LAB ICT</b>
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

3) 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 :

- a) Pembuatan Naskah
- b) Instalasi Software Video Scribe dan Ink Scape
- c) Editing Video menggunakan Ink Scape
- d) 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:

<b>RUANG AULA</b>	<b>LAB ICT</b>
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

4) 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:

<b>RUANG AULA</b>	<b>LAB ICT</b>
Imam	Ilham
Alfian	Rynati
Suryo	Dhani
Filla	

### 3. Kegiatan 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 dilaksanakan 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 dilaksanakan. 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.

#### 4. Pengembangan Media Pembelajaran Animasi

Persiapan pembuatan animasi dilakukan pada minggu ke 4 PLT atau minggu pertama bulan Oktober pada tanggal 2 dan 3 Oktober. Tahap pertama persiapan dimulai dengan koordinasi dan *brain storming* bersama bpk Agung selaku pengarah cerita, dalam koor dicapai beberapa kesepakatan untuk membuat animasi sifat cahaya menjadi beberapa bagian yaitu :

- Animasi matahari pagi yang menunjukkan cahaya mampu menerangi.
- Animasi pensil dan gelas air yang menunjukkan pembiasan cahaya.

- Animasi cahaya dan cermin yang menunjukkan pemantulan cahaya.
- Animasi cahaya di akua rium yang menunjukkan cahaya mampu menebus zat cair.
- Dan animasi mobil di malam hari yang mengabarkan cahaya yang bergak lurus.

Kesepakatan berikutnya mengenai animasi untuk meteri membaca cepat. Disepakati bahwa animasi membaca cepat atau *skimming* sebatas pada animasi yang menunjukkan bagian-bagian dari brosur.

Pembuatan animasi dilaksanakan di balai TekKomDik pada tanggal 4-5 Oktober 2017. Pembuatan animasi dilakukan oleh dua oarang mahasiswa PLT pada jam kerja menggunakan peralatan yang sudah tersedia. Software yang digunakan untuk membuat animasi adalah Adobe Flash dan After Effect. Selama pelaksanaan terdapat beberapa kendala yaitu :

- Kecilnya resolusi gamabar yang didapat
- Tidak adanya bentuk brosur yang sesuai untuk dijadikan bahan animasi membaca *skimming*
- Adapun langkah yang dilakukan untuk mengtasi masalah tersebut adalah:
- Mengkonvert gambar resolusi rendah menjadi vektor dengan software bantu.
- Membuat brosur baru yang sesuai untuk dijadikan bahan animasi.

##### 5. Pendampingan *sharing* Komunitas Fotografi

Nama Program Kerja	Pendampingan <i>sharing</i> Komunitas Fotografi
Penanggung Jawab	Imam Abdul Al Azhari
Tujuan	Untuk membantu guru dalam mengembangkan media pembelajaran khususnya visual melalui pelatihan dalam komunitas fotografi
Manfaat	a. Mendapatkan bimbingan fotografi profesional

	b. Menambah jaringan antar sesama profesi guru
Pelaksanaan	13 Oktober 2017
Sasaran	Guru
Sambutan Sasaran	Baik
Anggaran Dana	Rp 0,-
Sumber Dana	-
Hambatan	Keterlambatan peserta membuat waktu sharing komintas menjadi berkurang
Solusi	Konfirmasi peserta untuk dating lebih awal
Pembahasan	Pendampingan <i>sharing</i> Komunitas Fotografi merupakan program Balai TekKomdik DIY sebagai wadah guru mengembangkan diri untuk belajar fotografi sehingga dapat memanfaatkan keahliannya dalam membuat media pembelajaran visual. Peserta komuniats ini berjumlah kurang lebih 20 orang guru dari sekolah yang tersebar di DIY. Komunitas fotografi diisi oleh instruktur professional dalam bidang fotografi. 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

#### 6. Komunitas Film Pendek dan Pelatihan video editing dengan *wondershare*

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.

Acara komunitas film pendek dimulai pada jam 13.20 pada hari Jumat 29 Oktober 2017. Acara di buka oleh X sebagai ketua komunitas film pendek. Selain itu sebagai wujud dari dukungan balai dalam acara ini balai mengutus Mas Etno sebagai pemateri dan penanggung jawab kegiatan balai. Sedang Mahasiswa dalam kegiatan ini sebagai fasilitator yang bertugas untuk membantu pemateri menyapaikan materi dan memandu peserta bila mengalami kendala dalam menerima materi. Selain sebagai fasilitator Mahasiswa diminta untuk membantu administrasi dalam bentuk presensi kehadiran.

Kendala dalam pelaksanaan acara komunitas film pendek ada beberapa yaitu,

- Beberapa peserta mengalami keterlambatan sehingga acara terpaksa ditunda.
- Terdapat beberapa software yang meminta update sehingga mengganggu proses editing.

Adapun langkah yang diambil untuk mengatasi masalah tersebut adalah:

- Memberi toleransi waktu pembukaan acara selama 20 menit.
- Mematikan jaringan internet dan update pada pc agar update tidak terjadi lagi

## 7. 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	
11 November 2017	Reina, Filla, Risky Adi, Ilham Syabani	SLB Karnnamanohara

#### 8. Produksi Modul Digital

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.

#### 9. Pameran Sains dan Teknologi Pancasilais

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 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.

#### 10. 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.

11. Kunjungan Lembaga		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

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.

## 12. *Launching* Produk Media Pembelajaran 2017

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 membekani 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. Kuncung 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.

### 13. Inventarisasi Gudang BTKP

Pesipan dalam kegiatan ini adalah menyiapkan ruangan untuk menampung barang yang akan dipindahkan dari gudang. Selain itu persiapan juga dilakukan dengan menuliskan data barang yang akan masuk dalam inventaris gudang.

Program ini dilaksanakan pada tanggal 22 September pada jam 8.00 sampai 11.00. Program ini dilaksanakan oleh karyawan teknis balai yang dibantu sebagian siswa PKL dan Mahasiswa PLT. Kegiatan ini dimulai dengan mengeluarkan seluruh barang yang ada di gudang. Setelah semua barang keluar gudang di bersihkan dan barang-barang tadi ditata kembali sambil di data. Barang yang masih memiliki daya guna kemudian disimpan dan dicatat. Sedangkan barang yang sudah tidak layak digunakan diberikan kepada pihak ketiga untuk dikelola.

## **BAB III**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Kegiatan Praktek Lapangan Terbimbing (PLT) merupakan wadah yang baik untuk peningkatan kualitas diri dan pengetahuan dari diri mahasiswa dengan terjun langsung ke lapangan untuk melihat realita dunia lembaga maupun dunia kerja, dengan hal itu mahasiswa dapat melihat atau bisa mengetahui langsung bagaimana kehidupan dunia kerja atau dunia lembaga.

Dalam kegiatan PLT di Balai TekKondik dapat diambil pengetahuan baru yang tidak akan didapatkan di dunia perkuliahan. Seperti tata cara berkomunikasi dan sopan santun dalam lingkungan kerja. Dengan adanya pembiasaan kerja dalam kepegawaian, menjadi salah satu cara untuk membentu sikap disiplin dan bertanggung jawab terhadap pekerjaanya.

Untuk program-program yang telah dilaksanakan terdapat beberapa faktor pendukung, di antaranya: Kerja sama dengan pegawai lembaga yang baik memudahkan pelaksanaan program, Antusias sebagian besar pegawai lembaga sangat membimbing kami dalam bekerja, Ruang pekerjaan yang mendukung untuk penyemangat bekerja. Di dalam pelaksanaannya juga terdapat berbagai hambatan, di antaranya : kurang adanya informasi mendalam ataupun analisis mendalam mengenai kegiatan yang akan datang di lembaga yang menyebabkan adanya program dari penyusun yang tidak dapat dilaksanakan karena memiliki persamaan konsep program yang dilaksanakan dari pihak lembaga.

#### **B. Saran**

##### **1. Bagi UNY**

- a. Perlu adanya koordinasi yang lebih baik terhadap pihak lembaga akan program kerja yang layak dikerjakan mahasiswa PLT.
- b. memberikan informasi yang lebih jelas lagi mengenai PLT.

## **2. Bagi Balai TekKomdik**

- a. Interaksi harus lebih baik dari pihak pegawai dengan mahasiswa, agar memberikan rasa keakraban yang lebih guna meningkatkan kerja sama dan hasil kerja yang diharapkan.

## **3. Bagi Mahasiswa**

- a. Perlu pengoptimalan dalam mengamati kondisi fisik maupun non fisik pada saat kegiatan observasi di lembaga guna menentukan program kerja.
- b. Perlu ditingkatkan kedisiplinan dalam melaksanakan PLT.
- c. Interaksi dengan para pegawai perlu ditingkatkan lagi, agar terjalin komunikasi yang baik serta meningkatkan keakraban.

## **DAFTAR PUSTAKA**

Permendikbud Nomor 16 tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata kerja PPPPTK  
Profil BALAI TEKKOMDIK di akses melalui <http://p4tkmatematika.org/profil-tahun-2012/> pada tanggal 13 September 2016

## **LAMPIRAN 1. MATRIKS INDIVIDU**



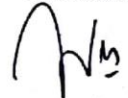
Matrik Individu Praktik Pengalaman Lapangan  
Balai Teknologi Komunikasi Pendidikan  
Lembaga Pengembangan dan Penjaminan Mutu Pendidikan  
Kurikulum Teknologi Pendidikan  
Universitas Negeri Yogyakarta  
2017

NO	BULAN MINGGU KE	MEI					SEPTEMBER					OKTOBER					NOVEMBER				TOTAL
		IV	III	IV	V		I	II	III	IV	V		I	II	III	IV					
<b>Kegiatan Sie Layanan &amp; Promosi</b>																					
<b>NAMA PROKER</b>																					
1	Kemah TIK	P	24															24			
2	Komunitas film pendek	P			2													2			
3	Pameran Teknologi dan Sains	P				32												32			
4	Komunitas Fotografi	P					2											2			
5	Kunjungan Lembaga	P							5									5			
6	Pameran Sekaien	P										10	15					25			
<b>Kegiatan Sie Pengembangan dan Produksi</b>																					
1	BI-TEK TIK	P			6	8		8	10									32			
2	Pengembangan Audio Pembelajaran	P			14	3												17			
3	Pengembangan Video Pembelajaran	P						2										2			
4	Produksi animasi pembelajaran	P					13											13			
5	Produksi media video ABK	P										31						31			
6	Produksi E-book dan Trub	P										24	20	24	16			84			
7	Launching Produk	P														4		4			
<b>Kegiatan Subbag Tata Usaha</b>																					
1	Inventarisasi Gudang	P			3													3			
2	Koordinasi dan Diseminasi Program	P				3		22	15									40			
	Jumlah		24	0	23	16	45	12	32	20	0	24	61	39	20			316			


P : Pelaksanaan

Menyetujui


  
 Kepala Balai TekKomDik  
 Dinas Dikpora Pemda DIY  
  
 Dra. 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.  
 NIP. 19820811 200501 2 002

Mahasiswa PLT

  
 Alfian Syahera  
 NIM 14105244014

## **LAMPIRAN 2. CATATAN HARIAN INDIVIDU**



LEMBAGA PENGEMBANGAN DAN PENJAMINAN MUTU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

CATATAN HARIAN PLT

TAHUN:2017

NAMA MAHASISWA : Alfian Syahera

NAMA LEMBAGA : Balai TekKomdik

NO. MAHASISWA : 14105244014

ALAMAT : Jl.Kenari 2 Yogyakarta

FAK/JUR/PR.STUDI : FIP/KTP/TP

No.	Hari, tanggal	Pukul	Nama Kegiatan	Hasil Kualitatif/ Kuantitatif	Keterangan/ Paraf DPL
1	Jumat/15- 9- 2017	08.00 – 09.00	Mengikuti senam pagi	<u>Hasil Kualitatif</u> : Senam omere  <u>Hasil kuantitatif: Senam dihadiri oleh seluruh pegawai Balai Tekkomdik, 4 siswa pkl smk dan satu instruktur</u>	

		09.00 – 11.00	Penyerahan PPL dan Observasi ruang kerja	<p><u>Hasil Kualitatif</u> : diterima oleh pegawai pendamping</p> <p><u>Hasil Kuantitatif</u> : dihadiri oleh mhs : 7 orang, staf : 2 orang</p>	
2	SENIN / TGL 18 September 2017	07.30 –	<p>Membantu pengarsipan surat undangan</p> <p>Membantu menyiapkan ruangan penyerahan hadiah Anugerah Kihajar 2017</p>	<p>Menyiapkan kursi dan meja tamu acara Anugerah Kihajar 2017 di <i>lobby</i> Balai Tekkomdik</p> <p>Memindah 2 meja, dan memindah 1 tv ke ruang psb</p>	

3	SELASA/TGL 19 September 2017	09.00	Membantu presensi dan konsumsi penyerahan hadiah Anugerah Kihajar 2017  Browsing project individu	Menjaga presensi di meja ksk, dihadiri 70 orang	
		09.30-13.00	Membantu Mempersiapkan ruangan Bimtek TIK  Membantu persiapan ujicoba audio	Menyiapkan tempat di aula, menghidupkan audio, menyiapkan 75 kursi	
		13.00- 17.00	Membantu pengumpulan angket uji media	Mencopykan materi dan menyiapkan lapto di ruang psb	
		07.30 – 08.30		Mengumpulkan angket dari	

4	RABU / TGL 20 September 2017	08.30-11.00	Membantu jaga presensi dan konsumsi bimtek  Mengikuti senam pagi	peserta ujicoba media di ruang psb  Menjaga di lobby dan menjaga bimtek di aula, peserta dihadiri 74 peserta bimtek  <u>Hasil Kualitatif</u> : Senam bojo galak  <u>Hasil kuantitatif: Senam</u> <u>dihadiri oleh seluruh</u> <u>pegawai Balai Tekkomdik, 7</u> <u>mhs, 4 siswa pkl smk dan 1</u> <u>instruktur</u>
		12.00- 14.00	Membantu menata kembali gudang	<u>Membantu tim teknis</u> <u>membersihkan gudang balai</u>
		08.00- 12.00	<i>Training</i> materi articulate	
5	JUMAT / TGL 22 September 2017	13.00-16.30	Mengikuti apel pagi	
		07.30- 09.00	Menjadi pendamping dalam BIMTEK (Articulate Storyline)	Di isi oleh pak Adi, persiapan bimtek untuk hari senin, dihadiri 7 mhs

6	SENIN / TGL 25 September 2017	09.00- 14.00	Menghidupkan audio aula  Menjadi pendamping BIMTEK  Project Individu  Menjadi pendamping BIMTEK (Articulate Storyline)  Project Individu	Pembina Apel ibu Isti kepala balai Tekkomdik  Mendampingi bimtek di raung aula, dibuka oleh bu Kepala Balai, diisi oleh instruktur dari layanan produksi, pengenalan naskah media dan gbim	
		14.00- 16.30	Mengikuti Apel Pagi  Menjadi pendamping BIMTEK (Articulate Storyline)	Meminjam 1 kunci ke satpam untuk menghidupkan ruang audio	Dibagi 2 kelas, aula dan lab, peserta bimtek berjumlah 35 setiap kelas
		07.30-08.30	Mengikuti senam pagi		

7	SELASA / TGL 26 September 2017	08.30-16.30	<p>Membantu Persiapan Sharing Komunitas Film</p> <p>Membantu take video JBTube</p>	<p>Melanjutkan bimtek</p> <p>Dibagi 2 kelas, aula dan lab, peserta bimtek berjumlah 35 setiap kelas</p>	
		07.30-08.00	<p>Mengikuti TM Pameran Teknologi dan Sains mewakili BTKP</p> <p>Mengikuti Upacara kesaktian PANCASILA</p>	<p>Membaca buku sumber materi</p>	
		08.00-15.00	<p>Mengikuti apel pagi</p> <p>Mengikuti rapat persiapan pameran sains dan teknologi</p> <p>Mengerjakan tugas animasi dari produksi</p>	<p>Melanjutkan pendampingan Bimtek di lab.kom</p>	



8	RABU/ TGL 27 September 2017	15.00- 16.30	Mengerjakan tugas animasi dari produksi		
		07.30- 11.30	Mempersiapkan dan mendekor <i>booth</i> pameran	Senam dihadiri oleh seluruh pegawai Balai Tekkomdik, 7 mhs, 4 siswa pkl smk dan 1 instruktur	
		13.00-15.00	Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY	Menyiapkan tempat di PSB, mencopykan materi ke laptop yang akan digunakan	
			Mengikuti apel pagi		
9	KAMIS / TGL 28 September 2017		<i>Preview</i> tugas animasi dari produksi	Menjadi <i>soundman</i> , take video berita bahasa inggris, dihadiri 4 siswa smp muhamadiyah jogja	
		07.30-08.30	Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY		
		08.30- 10.00	Mengikuti senam pagi Mengerjakan project individu	Mewakilli TM pameran sains dan tekonologi di hotel Anindita jln. Sagan,	

10	JUMAT / TGL 29 September 2017	07.30-09..00  09.00- 10.00  13.00- 15.00	<p>Menjaga <i>booth</i> pameran di GOR UNY</p> <p>Membantu bersih-bersih bongkar <i>booth</i> Balaitekkomdik di pameran sains dan teknologi</p> <p>Mengikuti apel pagi Mengerjakan Project Individu</p> <p>Mendampingi BIMTEK (Video Scribe)</p> <p>Menjadi pendamping BIMTEK (Video Scribe)</p> <p>Jaga FO</p> <p>Project Individu</p> <p>Mengerjakan Project Individu</p> <p>Mengikuti Apel Pagi</p>	<p>Upacara dilaksanakan di halaman dinas DIKDIPORA DIY</p> <p>Rapat 2 mhs dan 6 pegawai teknis, mempersiapkan list yang dibutuhkan untuk pameran</p> <p>Membuat storyboard</p> <p>Membuat animasi siang malam dan pembiasaan</p>	
----	----------------------------------	--	--	--	--

11	Minggu / TGL 1 Oktober 2017	15.00- 17.30	Mendampingi BIMTEK ( Video Scribe)  Mengikuti senam pagi  Membantu Persiapan Sharing Komunitas Fotografi	pensil di dalam air  Mendekor booth Balai Tekkomdik, di GOR UNY  Dihadari 5 pegawai dan 7 mhs	
12	Senin / TGL 2 Oktober 2017	07.30-08.00	Membantu menyiapkan tempat acara (Anugerah Kihajar)	<i>booth</i> balai Tekkomdik di hadiri oleh 21 pengunjung	
		07.30-08.00	Membantu tempat ujicoba video di aula	acara dibuka oleh Gubernur DIY	
		07.30-08.00	Mengikuti apel pagi  Mengantarkan surat		
		08.00-09.30	Mengantarkan surat	<i>Preview</i> tugas animasi di Lab. Kom dihadiri oleh 2 pegawai produksi  <i>booth</i> balai Tekkomdik di	

13	Selasa / TGL 3 Oktober 2017	09.30-16.00	Mendampingi BIMTEK	hadiri oleh 35 pengunjung
		07.30-14.00	Mengikuti apel pagi dengan menggunakan pakaian adat jawa	membuat template untuk articulate storyline
			Mengantarakan surat	booth dikunjungi oleh 72 orang
14	Rabu / TGL 4 Oktober 2017	15.00- 19.00	Mengikuti senam pagi	membersihkan dan menutup booth Balai Tekkomdik, dihadiri oleh 4 pegawai dan 7 mhs
			<i>Setting</i> tempat untuk desiminasi program hari senin	membuat materi untuk articulate storyline
15	Kamis / TGL 5 Oktober 2017	07.00- 17.00	Mengikuti apel pagi	memandu peserta di ruang aula Balai Tekkomdik
			Membantu acara desiminasi program	mendampingi BIMTEK Video Scribe ruangan aula Menjaga FO, menerima 2

16	Jumat / Tgl 6 Oktober 2017	07.00- 08.30		<p>tamu, mengantarkan tamu ke ruang produksi Melanjutkan project</p> <p>Melanjutkan project (membuat pertanyaan)</p>
		09.00-12.00	<p>Membantu mempersiapkan acara desiminasi program Menjaga bimtek di Lab</p> <p>Membantu <i>setting</i> ruangan</p>	<p>Apel berjalan lancar</p> <p>Blmtek diikuti oleh sekitar 50 peserta. Dilaksanakan di lab komputer</p>
		13.00- 17.00	Membantu acara desiminasi program	
		07.30-08.00	Membantu acara desiminasi program	<p>Hasilnya ruangan yang akan dipakai sudah tertata dan siap untuk digunakan Menata ruangan yang akan digunakan dan membantu persiapan audio</p>
		08.00-10.00	<p>Membantu acara desiminasi program</p> <p>Mempersiapkan ruang psb Membantu acara terima</p>	Menjaga aula dan mengurus registrasi peserta ujicoba

17	SENIN / TGL 9 Oktober 2017	11.00-16.00	tamu dari Balai Tekkomdik seluruh Indonesia Membuat epub Membantu pengerjaan ibook dan e-pub dari site produksi	Mengantarkan surat ke SMK N Pajangan, SMK N Pandak, SMA N Srandaan
		16.00-17.30	A  Melanjutkan project ibook Membuat e-pub	Mengantarkan surat ke SMA N 1 Rongkop, SMK N Tanjungsari, SMK N 1 Saptosari, SMA N 1 Panggung  Materi editing audio
		07.30-08.00	Membuat rekening untuk kepentingan project ibook  Melanjutkan project ibook	Kamis Pahing, kelompok PKL UNY hadir semua, menggunakan pakaian adat Jawa
		08.00-13.00	Melanjutkan project ibook  Membuat project ibook	Mengantar surat desiminasi program ke SMA daerah Sleman bersama mas Yoki
		13.00-16.00	Melanjutkan project ibook	Menata kursi di aula dan PSB untuk acara desiminasi hari senin
18	SELASA / TGL 10 Oktober 2017			

19	RABU / TGL 11 Oktober 2017	07.30-12.00	Senam Pagi	Apel dihadiri seluruh karyawan dan peserta PKL
		12.00-14.00		Simulasi di ruang PSB: display layanan berbasis windows dengan menampilkan aplikasi web powtoon.com Peserta SMA daerah Bantul
		14.00-16.00	Melanjutkan pembuatan ibook dan e-pub	Menyiapkan laptop, dan gadget di ruang PSB
		07.30-12.00	Apel Pagi	<i>Sharing</i> komunitas di aula
20	KAMIS / TGL 12 Oktober 2017	07.30-12.00	Apel Pagi	Menjadi pemandu <i>office tour</i> : 2 kelompok tiap kelompok terdiri dari 10 siswa dari SMA daerah kulon progo
		07.30-08.30		Membantu acara desiminasi program: Mendampingi
	JUMAT / TGL 13			

21	Oktober 2017	08.30-12.00	Kunjungan dari SMA Pasundan, Bandung	peserta	
		07.30-09.00		Peserta dari SMA daerah Sleman	
		09.30-10.00	Mengerjakan tugas individu Mengikuti <i>shooting video</i>	Membantu acara desiminasi program: simulasi di ruang PSB (display powtoon) Peserta berjumlah sekitar 30 peserta kunjungan	
		10.00-10.30	Mengerjakan ipub	Mengubah bentuk ibook menjadi epub buku "Mengenal Batik"	
	SENIN / TGL 16 Oktober 2017	13.00-14.00	Mengerjakan ipub <i>Loading</i> pameran sekaten	Memasukkan gambar ke format e-pub yang sudah dibuat Meneruskan Project e-pub dari hari sebelumnya (memasukkan gambar) Membuat rekening ATM di BRI Kemenag untuk keperluan pembuatan project ibook	



22			Pameran Sekaten Jogja	Membuat e-pub dengan judul baru (Macam-macam pola membatik)	
		07.30-09.00	Mengerjakan project individu	Meneruskan project e-pub dengan judul yang sama dengan e-pub kemarin (memasukkan media)	
	SELASA / TGL 17 Oktober 2017	09.00-14.00	Apel Pagi	Mengubah format file word biasa menjadi format ibook dengan ibook author	
23			Menyiapkan tempat untuk acara kunjungan dari SMK Nurul Iman	Melanjutkan memindahkan file dari file document ke epub	
	RABU / TGL 18 Oktober 2017	07.30-16.00	Melanjutkan project Ibook	Hasil Kualitatif : Senam pada jumat pagi ini dilakukan seperti biasa. Dimulai dengan pemanasan yang dipimpin oleh Instruktur	
24				Hasil Kuantitatif : Senam pagi diikuti oleh pegawai BTKP, 7 mahasiswa pkl, dan 8 siswa pkl SMK, dan 1 Instruktur.	
	KAMIS / TGL 19 Oktober 2017	07.30-12.00			

25	JUMAT / TGL 20 Oktober 2017	07.30-08.30		<p>Hasil kualitatif : Melanjutkan Pembuatan e-pub Materi Batik DIY</p> <p>Hasil Kuantitatif : Dihadiri oleh 7 mahasiswa</p>	
26		08.30-14.00		<p>Hasil Kualitatif : Apel pagi dapat dilaksanakan dengan baik. Pembina Apel yaitu Dra. Isti Triasih, selaku kepala BTKP DIY</p> <p>Hasil Kuantitatif : Apel dihadiri oleh seluruh karyawan BTKP DIY, 7 mahasiswa PKL, dan 8 siswa PKL SMK</p>	
		07.30-09.00		<p>Hasil Kualitatif : Kunjungan dari SMK Pasundan, mereka diajak untuk mengenali BTKP dan Jogja Belajar. Pada kali ini saya menjadi office tour dengan urutan ruangan 1-2-3-4-5.</p> <p>Hasil Kualitatif : Dihadiri oleh 80 peserta dari SMA Pasundan. Serta pendamping dari pegawai</p>	

27	SENIN / TGL 23 Oktober 2017	09.00- 14.00		<p>BTKP dengan 7 mahasiswa PKL. Mencari refferensi tugas di internet</p> <p>Produksi video ABK di yayasan sekolah tunagrahita, membantu take video dan audio, bersama crew Balai Tekkomdik</p>	
		07.30-09.00		<p>Melanjutkan Memindahkan file dari document text ke ipub mengerjakan revisi dari materi dan daftar pustaka e-book sejarah membantu mempersiapkan booth balai Tekkomdik di pameran sekaten jogja, lokasi alun-alun utara</p>	
		09.00- 12.00		<p>Bertugas menjadi penjaga booth pameran bersama karyawan Balai Tekkomdik Melakukan finishing project articulate storyline</p>	
28	SELASA / TGL 24 Oktober 2017				

29	RABU / TGL 25 Oktober 2017	07.30-09.00		Apel pagi diikuti oleh seluruh pegawai Balai Tekkomdik dan mahasiswa dan siswa magang. Pesrta dari SMK berjumlah 20 terdiri dari siswa dan guru.	
		12.00- 15.00		Menyelesaikan project e-pub dan membuat intro untuk ibook	
30	KAMIS / TGL 26 Oktober 2017	07.30-12.00			

31	JUMAT / TGL 27 Oktober 2017	07.30-12.00			
	SENIN / TGL 30	07.30-11.40 13.00-15.00			

32	Oktober 2017	15.00-17.00			
33	SELASA / TGL 31 Oktober 2017	07.30-11.30			
		13.00-15.30			
		07.30-08.00			

34	RABU / TGL 01 November 2017	08.00-09.00			
		09.00-15.00			
35	KAMIS / TGL 02 November 2017	07.30 -15.30			
		07.30 -15.00			
36	JUMAT / TGL 03 November 2017	07.30-09.00			

37	SENIN / TGL 06 November 2017	09.00-15.30			
----	---------------------------------	-------------	--	--	--



		07.30-09.00			
		09.00-14.00			


	SELASA / 07 November 2017				
38	RABU / TGL 8 November 2017				
39		07.30-11.30			
	KAMIS / TGL 9 November 2017	06.30-16.00			

40	JUMAT /TGL 10 November 2017	07.30-16.00			
41	MINGGU/ TGL 12 November 2017	07.30-11.00  13.00-17.00			
42	SENIN/ TGL 13 November 2017	16.00-21.00			

43	RABU/TGL 15 November 2017	08.00-16.00			
		07.30-08.00			
		08.00-12.00			
44		08.00-14.30			

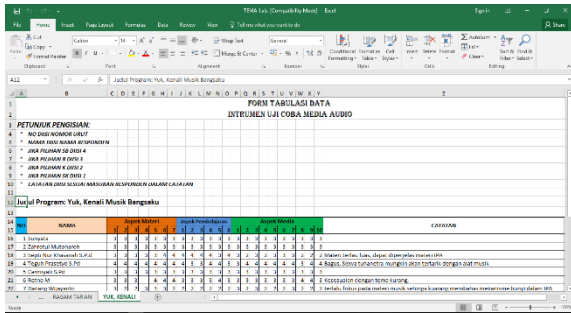
--	--	--	--	--	--

## **LAMPIRAN 3. DOKUMENTASI**

1	<b>Kemah Ilmiah TIK</b>	
	 <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	<b>Bimtek Pemanfaatan TIK</b>	
	 <p>Gambar 4.3. Kegiatan BIMTEK TIK di Lab Komputer</p>	 <p>Gambar 4.4. Kegiatan BIMTEK TIK di Aula Balai TekkomDik</p>
3	<b>Kegiatan Koordinasi dan Diseminasi</b>	
	 <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 Karnamanohara



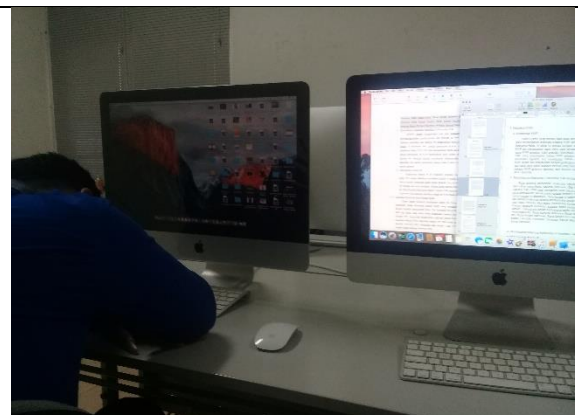
Gambar 4.10. Proses pengambilan video di pinggir jalan Gamping

6

### Produksi Modul Digital



Gambar 4.11. Produksi Modul Digital di ruang Ios



Gambar 4.12. Proses Pembuatan modul digital di ruang Ios



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



Gambar 4.18. Kegiatan Launching Produk Balai TekKomDik



Gambar 4.19. Stand Pameran di kegiatan Launching Produk Balai TekKomDik