



LAPORAN MINGGUAN PELAKSANAAN PPL

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

NAMA SEKOLAH : SMK NEGERI 4 KLATEN
ALAMAT SEKOLAH : Belangwetan Klaten Klaten Jawa Tengah
GURU PEMBIMBING : Lingga Hapsoro Adhi, S.Kom

NAMA MAHASISWA : Budi Cahyono
NO. MAHASISWA : 11520241045
FAK./JUR./PRODI : FT/Pend Teknik Informatika
DOSEN PEMBIMBING :Dr. Putu Sudira,M.P

No	Hari/Tanggal	Materi Kegiatan	Hasil	Hambatan	Solusi
1	Rabu, 13 Agustus 2014	Pengenalan kelas X TKJ 1 dan materi sejarah computer dari generasi ke generasi	Siswa dapat mengerti perkembangan computer dari generasi ke generasi, terbukti dengan siswa dapat mengerjakan soal mind mapping yang ditugaskan oleh mahasiswa PPL	Belum mengenal murid secara menyeluruh dan belum menguasai kelas	Mulai mengenal perilaku murid
2	Kamis, 14 Agustus 2014	Pengenalan kelas X TKJ 2 dan materi sejarah computer dari generasi ke generasi	Siswa mengerti perkembangan computer sebelum dan sesudah 1940 terbukti dengan siswa dapat mengerjakan soal mind mapping yang diberikan mahasiswa PPL	Belum bisa menguasai kelas secara menyeluruh	Mulai belajar bersosialisasi dengan murid murid baru
3	Rabu, 20 Agustus 2014	materi perangkat input dan output computer dengan mendemonstrasikan alat di kelas XTKJ 1	Siswa mengetahui yang termasuk perangkat input dan perangkat output terbukti dengan siswa dapat mengerjakan tugas yang diberikan oleh mahasiswa PPL UNY	Belum bisa mengoptimalkan waktu yang diberikan	Mengajak berdiskusi terkait pelajaran yang berlangsung dan juga berdiskusi tentang kuliah



LAPORAN MINGGUAN PELAKSANAAN PPL

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

NAMA SEKOLAH : SMK NEGERI 4 KLATEN
ALAMAT SEKOLAH : Belangwetan Klaten Klaten Jawa Tengah
GURU PEMBIMBING : Lingga Hapsoro Adhi, S.Kom

NAMA MAHASISWA : Budi Cahyono
NO. MAHASISWA : 11520241045
FAK./JUR./PRODI : FT/Pend Teknik Informatika
DOSEN PEMBIMBING :Dr. Putu Sudira,M.P

No	Hari/Tanggal	Materi Kegiatan	Hasil	Hambatan	Solusi
4	Kamis, 21 Agustus 2014	Memberikan materi di kelas X TKJ 2 dengan pokok bahasaan perangkat input dan perangkat output dan mendemonstrasikan alat	Siswa dapat mengetahui jenis-jenis perangkat input dan perangkat output computer terbukti dengan siswa dapat mengerjakan tugas dari mahasiswa PPL UNY	Belum bisa mengoptimalkan waktu dengan baik	Mengajak berdiskusi terkait pelajaran yang berlangsung dan juga berdiskusi tentang dunia perkuliahan
5	Rabu, 27 Agustus 2014	Memberikan materi perangkat pemrosesan dan media penyimpanan di kelas X TKJ 1	Siswa mengetahui perangkat pemrosesan dan media penyimpanan pada computer dan menyebutkan merk dagang yang ada di pasaran	Siswa masih belum bisa menyebutkan merk dagang yang ada di pasaran	Memperbolehkan siswa mencari di internet
6	Kamis, 28 Agustus 2014	Mengajarkan kelas X TKJ 2 materi perangkat pemrosesan dan media penyimpanan	Siswa dapat mengetahui perangkat pemrosesan dan media penyimpanan pada komputer dan juga menyebutkan nama merk dagang yang ada di pasaran	Siswa masih bingung dalam mencari nama merk dagang perangkat pemrosesan dan media penyimpanan yang ada di pasaran	Memperbolehkan siswa mencari di internet
7	Rabu, 3 September	Mengajarkan kelas X TKJ 1 materi tata letak komponen	Siswa dapat menggambar tata letak komponen motherboard Pentium II,	Siswa masih belum dapat menyebutkan komponen	Diperbolehkan mencari informasi dari segala



LAPORAN MINGGUAN PELAKSANAAN PPL

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

NAMA SEKOLAH : SMK NEGERI 4 KLATEN
ALAMAT SEKOLAH : Belangwetan Klaten Klaten Jawa Tengah
GURU PEMBIMBING : Lingga Hapsoro Adhi, S.Kom

NAMA MAHASISWA : Budi Cahyono
NO. MAHASISWA : 11520241045
FAK./JUR./PRODI : FT/Pend Teknik Informatika
DOSEN PEMBIMBING :Dr. Putu Sudira,M.P

No	Hari/Tanggal	Materi Kegiatan	Hasil	Hambatan	Solusi
	2014	motherboard	Pentium III, Pentium IV, Pentium AMD, Pentium IV dual core	motherboard dengan baik dan benar	sumber
8	Kamis, 4 September 2014	Mengajarkan kelas X TKJ 2 materi tata letak komponen motherboard	Siswa dapat menggambar tata letak komponen motherboard Pentium II, Pentium III, Pentium IV, Pentium AMD, Pentium IV dual core	Siswa masih belum dapat menyebutkan komponen motherboard dengan baik dan benar	Diperbolehkan mencari informasi dari segala sumber
9	Rabu, 10 September 2014	Memberikan materi kelas X TKJ 1 konfigurasi dan jumper pada motherboard	Siswa dapat menyebutkan komponen motherboard Pentium II, Pentium III, Pentium IV, Pentium AMD, Pentium IV dual core	Ada beberapa siswa yang kurang memperhatikan.	Memberikan tugas secara berkelompok agar siswa dapat berdiskusi.
10	Kamis, 11 September 2014	Mengajarkan materi kelas X TKJ 2 konfigurasi dan jumper pada motherboard	Siswa dapat menyebutkan komponen motherboard Pentium II, Pentium III, Pentium IV, Pentium AMD, Pentium IV	Ada beberapa siswa yang kurang memperhatikan.	Memberikan tugas secara berkelompok agar siswa dapat berdiskusi.



LAPORAN MINGGUAN PELAKSANAAN PPL

UNIVERSITAS NEGERI YOGYAKARTA

NAMA SEKOLAH : SMK NEGERI 4 KLATEN
ALAMAT SEKOLAH : Belangwetan Klaten Klaten Jawa Tengah
GURU PEMBIMBING : Lingga Hapsoro Adhi, S.Kom

NAMA MAHASISWA : Budi Cahyono
NO. MAHASISWA : 11520241045
FAK./JUR./PRODI : FT/Pend Teknik Informatika
DOSEN PEMBIMBING :Dr. Putu Sudira,M.P

No	Hari/Tanggal	Materi Kegiatan	Hasil	Hambatan	Solusi
			dual core		

Mengetahui,
Dosen Pembimbing Lapangan

Dr. Putu Sudira, M.P
NIP. 19641231 198702 1 063

Pembimbing PPL

Lingga Hapsoro Adhi, S.Kom

Mahasiswa PPL UNY

Budi Cahyono
NIM 11520241045