

ADMINISTRASI GURU



MATA DIKLAT **INSTALASI PENERANGAN LISTRIK**

NAMAMAHASISWA : DHANI MARTIANTO
NIM : 11501241024
KOMPETENSI : TEKNIK INSTALASI TENAGA LISTRIK
ALAMAT : YOGYAKARTA, D.I. YOGYAKARTA

SMK MUHAMMADIYAH 3 YOGYAKARTA
STATUS : TERAKREDITASI A

Jl. Pramuka No.62 Giwangan Telp/Fax 0274-372778
Yogyakarta 55163



DAFTAR ISI

- 1. JADWAL MENGAJAR**
- 2. DAFTAR PERANGKAT ADMINISTRASI**
- 3. KALENDER PENDIDIKAN**
- 4. PROGRAM TAHUNAN**
- 5. PROGRAM SEMESTER**
- 6. SILABUS**
- 7. RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)**
- 8. ANALISIS KEBUTUHAN MEDIA**
- 9. DAFTAR BUKU PEGANGAN**
- 10. DAFTAR HADIR SISWA**
- 11. DAFTAR NILAI**
- 12. DAYA SERAP SISWA**
- 13. ANALISIS HASIL EVALUASI BELAJAR PENGAYAAN DAN PERBAIKAN**
- 14. CATATAN HAMBATAN SISWA**
- 15. AGENDA GURU**

**PERHITUNGAN ALOKASI WAKTU PEMBELAJARAN
TAHUN PELAJARAN 2014 / 2015**

Program Keahlian : Teknik Instalasi Tenaga Listrik
Mata Diklat : Instalasi Penerangan Listrik
Kelas/Semester : XI/Gasal

No.	Bulan	Jumlah Minggu dalam Semester	Jumlah Minggu Tidak Efektif	Jumlah Minggu Efektif	Jumlah Jam Efektif
1	JULI	5	4	1	0
2	AGUSTUS	5	1	4	32
3	SEPTEMBER	5	4	1	8
4	OKTOBER	5	1	4	32
5	NOVEMBER	5	1	4	0
6	DESEMBER	5	2	3	0
Jumlah		30	13	17	72

Jumlah Jam Pelajaran per Minggu : 8 JP

Jumlah Jam Pelajaran Efektif : 72 JP

Rincian :

a. Tatap Muka : 72 JP

b. Ulangan Harian (2 Kali) : 4 JP

c. Ulangan Mid Semester : 0 JP

d. Ulangan Akhir Semester/
Kenaikan Kelas/UKP : 4 JP

e. Perbaikan : 4 JP

f. Cadangan : 0

Jumlah : 84 JP

Keterangan :

JP	: Jam Pelajaran
Jumlah Jam Pelajaran Efektif	

Yogyakarta, 2014
Mahasiswa

Dhani Martianto
NIM. 11501241024

RENCANA PROGRAM TAHUNAN

Program Keahlian : Teknik Instalasi Tenaga Listrik

Program Diklat : Instalasi Penerangan Listrik

Tahun Pengajaran : 2014/2015

Semester	Kompetensi/Sub Kompetensi	Jumlah jam	Ket
GASAL	Menjelaskan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung		
	Memasang instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung		
	Menafsirkan gambar kerja pemasangan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung		
	Menyajikan gambar kerja (rancangan) pemasangan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung		
	Mendeskripsikan karakteristik instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung		
	Memeriksa instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung		
GENAP	Menjelaskan komponen dan sirkit instalasi listrik tegangan rendah fasa tunggal dan fasa tiga yang digunakan untuk penerangan piranti elektronik dan piranti rumah tangga (<i>home appliances</i>).		
	Memasang komponen dan sirkit instalasi listrik tegangan rendah fasa tunggal dan fasa tiga yang digunakan untuk penerangan piranti elektronik dan piranti rumah tangga (<i>home appliances</i>).		
	Menafsirkan gambar kerja pemasangan komponen dan sirkit instalasi listrik tegangan rendah fasa tunggal dan fasa tiga yang digunakan untuk penerangan piranti elektronik dan piranti rumah tangga (<i>home appliances</i>).		

Yogyakarta, 2014
Mahasiswa

Dhani Martianto
NIM. 11501241024

RENCANA PROGRAM SEMESTER

Program Keahlian : Teknik Instalasi Tenaga Listrik
 Program Diklat : Instalasi Penerangan Listrik
 Tahun Pengajaran : 2014/2015

No	Kompetensi& Sub Kompetensi	Alokasi waktu	Juli					Agustus				September					Oktober				November				Desember				
			1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	4	5	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	5
1	Menjelaskan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	12																											
2	Memasang instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	9																											
3	Menafsirkan gambar kerja pemasangan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	18																											
4	Menyajikan gambar kerja (rancangan) pemasangan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	18																											
5	Mendeskripsikan karakteristik instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	18																											
6	Memeriksa instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	18																											

Yogyakarta, 2014
 Mahasiswa

DhaniMartianto
 NIM. 11501241024

AGENDA KEGIATAN MENGAJAR

Program Keahlian : Teknik Instalasi Tenaga Listrik

Program Diklat : Instalasi Penerangan Listrik

Tahun Pengajaran : 2014/2015

No	Hari / Tanggal	Kelas	Jam	Materi yang disampaikan	No. RPP	Absensi	Ket
1	Jumat,15Agustus2014	XI TITL	1sampaik-8, 07.15-13.30	Dasar dasar lampu penerangan	1	1	
2	Jumat,22Agustus2014	XI TITL	1sampaik-8, 07.15-13.30	Pengaman Listrik	2	1	
3	Jumat,29 Agustus2014	XI TITL	1sampaik-8, 07.15-13.30	Jenis jenis lampu	3,4	1	
4	Jumat,5September2014	XI TITL	1sampaik-8, 07.15-13.30	Lux meter	5, 6	1	

Yogyakarta, 12 Oktober 2014

Mahasiswa

Dhani Martianto

NIM.11501241024

PROGRAM TAHUNAN

Mata Pelajaran : IPL
 Bidang Keahlian : Ketenagalistrikan
 Program Keahlian : Teknik Instalasi Tenaga Listrik
 Kelas : XI TITL
 Semester : III
 Tahun Pelajaran : 2014/2015

Semester	Kompetensi Dasar	Alokasi Waktu (Jam Pelajaran)		Jumlah Jam
		Kegiatan Tatap Muka	Evaluasi Tiap Kompetensi	
I	Menjelaskan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	2		18
	Memasang instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	1		9
	Menafsirkan gambar kerja pemasangan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	1		18
	Menyajikan gambar kerja (rancangan) pemasangan instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	3		27
	Mendeskripsikan karakteristik instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	2		18
	Memeriksa instalasi lampu penerangan pada bangunan gedung	2		18
II	Menjelaskan komponen dan sirkit instalasi listrik tegangan rendah fasa tunggal dan fasa tiga yang digunakan untuk penerangan piranti elektronik dan piranti rumah tangga (<i>home appliances</i>).			
	Memasang komponen dan sirkit instalasi listrik tegangan rendah fasa tunggal dan fasa tiga yang digunakan untuk penerangan piranti elektronik dan piranti rumah tangga (<i>home appliances</i>).			
	Menafsirkan gambar kerja pemasangan komponen dan sirkit instalasi listrik tegangan rendah fasa tunggal dan fasa tiga yang digunakan untuk penerangan piranti elektronik dan piranti rumah tangga (<i>home appliances</i>).			

Yogyakarta,

Mengetahui :
Guru Pembimbing

Mahasiswa,

Narwoto, M.Pd.
NBM. 934.530

Dhani Martianto
NIM 11501241024