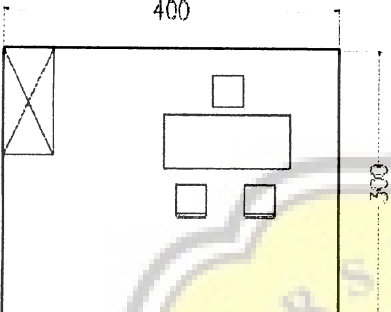
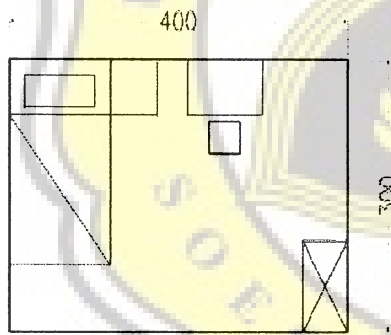
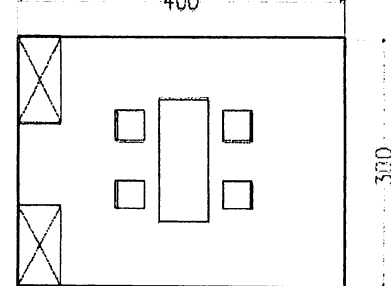


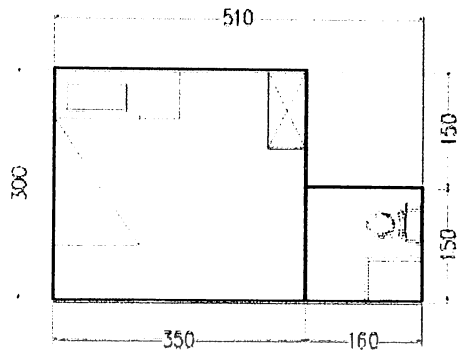
DAFTAR LAMPIRAN

A. STUDI BESARAN RUANG

KEGIATAN PENGELOLA

RUANG KERJA REKTOR	
	<p>Standart Perabot</p> <p>Kursi Rektor = 0,6 x 0,6 2 Kursi Tamu = 0,6 x 0,6 Meja = 0,6 x 1,2 Lemari = 0,6 x 1,0</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Ruang untuk 1 orang rektor dan 2 orang tamu Luasan = 4m x 3m = 12m²</p>
RUANG TIDUR REKTOR	
	<p>Standart Perabot</p> <p>Bed = 1,2 x 2,2 Nakas = 0,6 x 0,6 Kursi = 0,6 x 0,6 Meja = 0,6 x 0,8 Lemari = 0,6 x 1,0</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Kamar tidur untuk 1 orang Luasan = 4m x 3m = 12m²</p>
RUANG MEETING REKTOR	
	<p>Standart Perabot</p> <p>4 Kursi = 0,6 x 0,6 Meja = 0,6 x 1,2 Lemari = 0,6 x 1,2</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Ruang untuk 4 orang meeting Luasan = 4m x 3m = 12m²</p>

KAMAR TIDUR ROMO TAMU



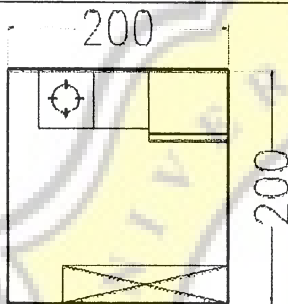
Standart Perabot

Bed = 1,2 x 2,2
 Nakas = 0,6 x 0,6
 Lemari = 0,6 x 1,0
 Kamar mandi = 1,6 x 1,5

Standart Kapasitas

1 Kamar tidur untuk 1 orang
 Luasan = 4m x 3m = 12m² = 2,4=16,4m²

PANTRY



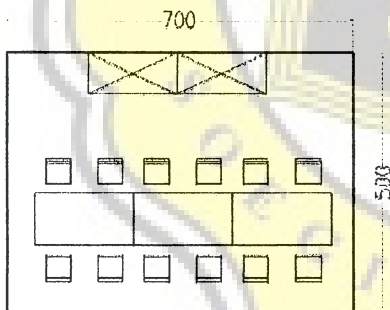
Standart Perabot

Kompor = 0,4 x 0,4
 Meja = 0,4 x 0,4
 Lemari = 0,6 x 1,0
 Rak piring = 1,6 x 1,5

Standart Kapasitas

1 Ruang pantry
 Luasan = 2m x 2m = 4m²

RUANG MAKAN



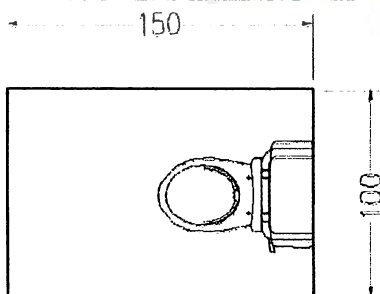
Standart Perabot

12 Kursi = 0,6 x 0,6
 3 Meja = 1,0 x 2,0
 2 Lemari = 0,6 x 1,0

Standart Kapasitas

1 Ruang makan kapasitas 12 orang
 Luasan = 7m x 5m = 35m²

KM/WC

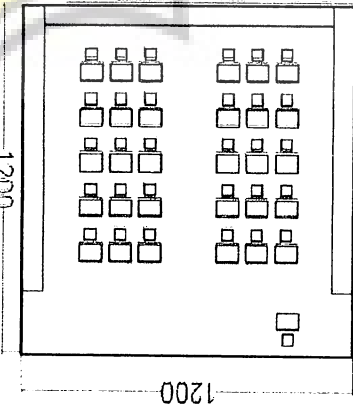
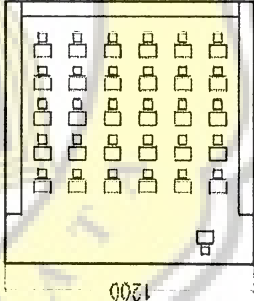
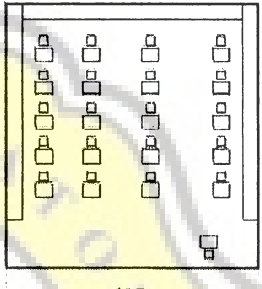
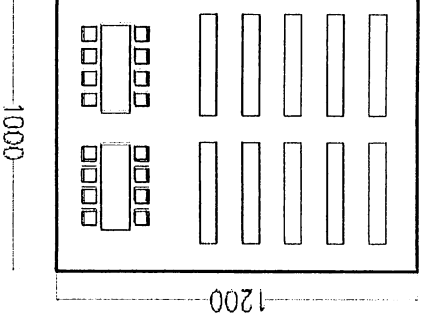


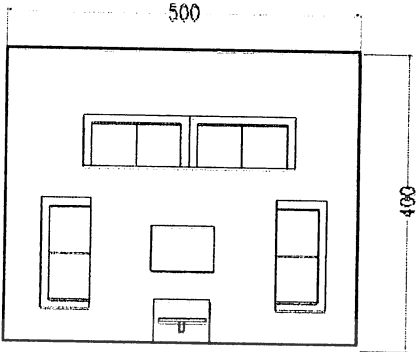
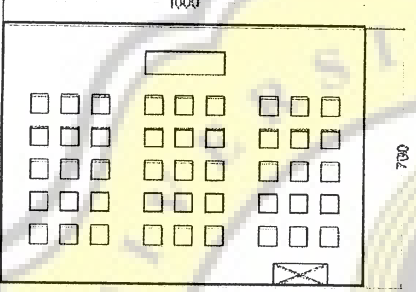
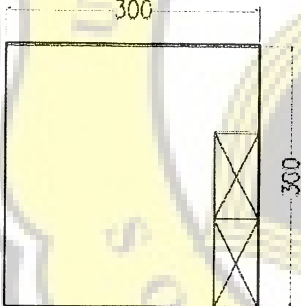
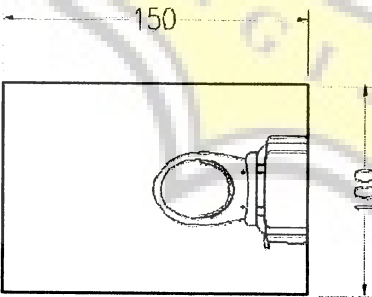
Standart Perabot

Kloset duduk = 0,8 x 0,6

Standart Kapasitas

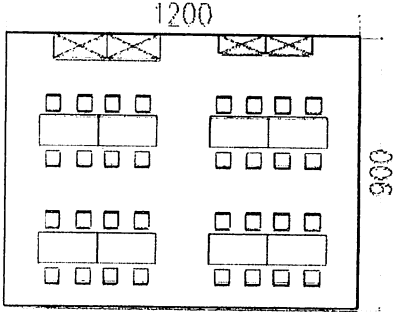
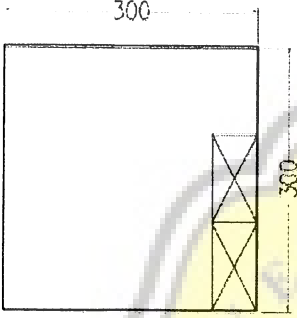
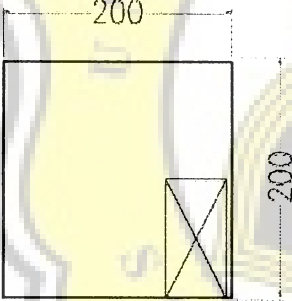
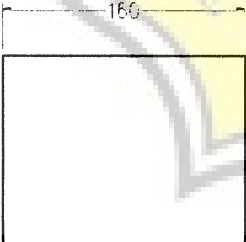
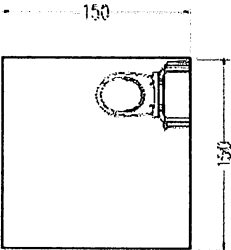
1 Ruang untuk 1 orang
 Luasan = 1,5m x 1m = 1,5m²

<p>RUANG KELAS</p>	<p>Standart Perabot 30 Meja = 0,8 x 0,6 30 Kursi = 0,6 x 0,6 Area Guru</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang Kelas untuk 30 orang</p> <p>Luasan = 12m x 12m = 144m²</p>	
<p>RUANG KOMPUTER</p>	<p>Standart Perabot 30 Meja = 0,8 x 0,6 30 Kursi = 0,6 x 0,6 Area Guru</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang Komputer untuk 30 orang</p> <p>Luasan = 108m²</p>	
<p>RUANG MUSIK</p>	<p>Standart Perabot Meja = 0,8 x 0,6 Kursi = 0,6 x 0,6 Area Guru</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang Musik untuk 30 orang</p> <p>Luasan = 101m²</p>	
<p>RUANG PERPUSTAKAAN</p>	<p>Standart Perabot 10 rak buku = 3,6 x ,6 Meja = 0,8 x 0,6 Kursi = 0,6 x 0,6 Standart Kapasitas 1 Ruang Perpus untuk 16 orang</p> <p>Luasan = 12 x 10 = 120m²</p>	

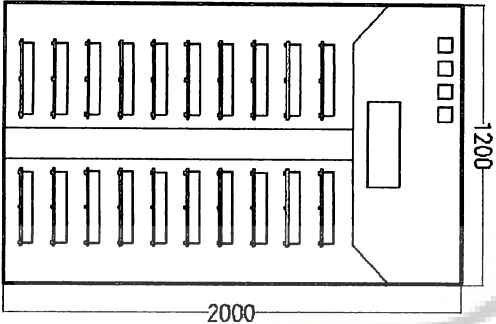
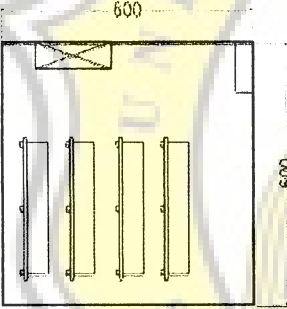
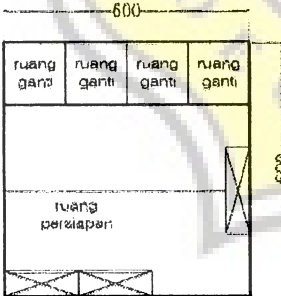
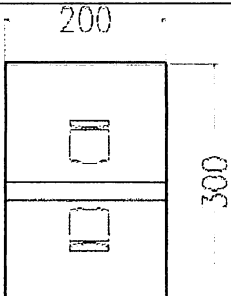
RUANG REKREASI	
	<p>Standart Perabot 4 Kursi Sofa = 1,5 x 0,8 1 Meja = 0,6 x 0,8 1 Meja TV = 0,6 x 1,0</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk 8 orang pengelola Luasan = 5m x 4m = 20m²</p>
KAPEL KECIL (MEDITASI, DLL)	
	<p>Standart Perabot Bantal = 0,5 x 0,5</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk kapasitas 45 orang Luasan = 10m x 7m = 70m²</p>
GUDANG	
	<p>Standart Perabot 2 Lemari alat = 1,0 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk penyimpanan berbagai peralatan Luasan = 3m x 3m = 9m²</p>
WC	
	<p>Standart Perabot Kloset duduk = 0,8 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk 1 orang Luasan = 1,5m x 1m = 1,5m²</p>

KEGIATAN UTAMA – ASRAMA

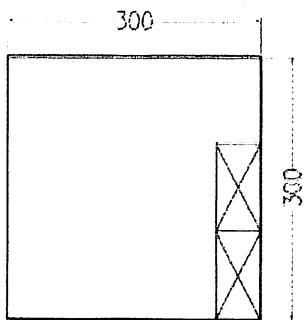
RUANG TIDUR FRATER	
	<p>Standart Perabot</p> <p>Bed = 1,2 x 2,2 Nakas = 0,6 x 0,6 Kursi = 0,6 x 0,6 Meja = 0,6 x 1,2 Lemari = 0,5 x 2,8</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Kamar tidur untuk 1 orang Luasan = 4m x 3m = 12m²</p>
RUANG REKREASI	
	<p>Standart Perabot</p> <p>4 Kursi Sofa = 1,5 x 0,8 1 Meja = 0,6 x 0,8 1 Meja TV = 0,6 x 1,0</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Ruang untuk 8 orang pengelola Luasan = 5m x 4m = 20m²</p>
PANTRY	
	<p>Standart Perabot</p> <p>Kompor = 0,4 x 0,4 Meja = 0,4 x 0,4 Lemari = 0,6 x 1,0 Rak piring = 1,6 x 1,5</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Ruang pantry Luasan = 2m x 2m = 4m²</p>

RUANG MAKAN	
 <p>1200</p> <p>900</p>	<p>Standart Perabot Kursi = 0,6 x 0,6 Meja = 1,0 x 2,0 Lemari = 0,6 x 1,0</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang makan kapasitas 32 orang Luasan = 12m x 9m = 108m²</p>
GUDANG (KASUR, KARPET, PERALATAN)	
 <p>300</p> <p>300</p>	<p>Standart Perabot 2 Lemari alat = 1,0 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk penyimpanan berbagai peralatan Luasan = 3m x 3m = 9m²</p>
GUDANG OPERA	
 <p>200</p> <p>200</p>	<p>Standart Perabot 1 Lemari alat = 1,0 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk penyimpanan berbagai peralatan alat kebersihan Luasan = 2m x 2m = 4m²</p>
KM	
 <p>160</p> <p>120</p>	<p>Standart Perabot shower</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk 1 orang Luasan = 1,6m x 1,2m = 2,m²</p>
WC	
 <p>150</p> <p>150</p>	<p>Standart Perabot Kloset duduk = 0,8 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk 1 orang Luasan = 1,5m x 1,5m = 2,25m²</p>

KEGIATAN PENUNJANG - KAPEL

RUANG UMAT	
	<p>Standart Perabot</p> <p>Meja altar = 2,0 x 1,0 Kursi Romo = 0,6 x 0,6 Meja umat = 0,4 x 2,8 Kursi umat = 0,5 x 2,8</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Kursi untuk 10 orang dan kapasitas ruangan untuk 100 orang Luasan = 20m x 12m = 240m²</p>
RUANG KOOR	
	<p>Standart Perabot</p> <p>Kursi umat = 0,6 x 2,8 Meja umat = 0,4 x 2,8 Piano = 1,5 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Ruang untuk 20 orang Luasan = 6m x 6m = 36m²</p>
RUANG SAKRISTI	
	<p>Ruang ganti dan persiapan untuk Romo dan putra altar</p> <p>Standart Perabot</p> <p>Ruang ganti = 1,25 x 1,5 Meja = 2 x 0,5 Almari pakaian = 1,8 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Ruang untuk 4 orang Luasan = 6m x 6m = 36m²</p>
RUANG PENGAKUAN DOSA	
	<p>Ruang pengakuan dosa yang digunakan oleh Romo, seminaris, dan umat awam</p> <p>Standart Perabot</p> <p>2 Kursi sofa = 0,8 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas</p> <p>1 Ruang untuk 2 orang Luasan = 2m x 3m = 6m²</p>

GUDANG ALAT MISA



Standart Perabot

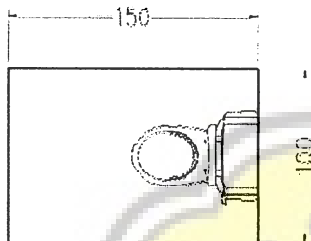
2 Lemari alat = 1,0 x 0,6

Standart Kapasitas

1 Ruang untuk penyimpanan berbagai peralatan dan perlengkapan misa

Luasan = 3m x 3m = 9m²

KM/WC



Standart Perabot

Kloset duduk = 0,8 x 0,6

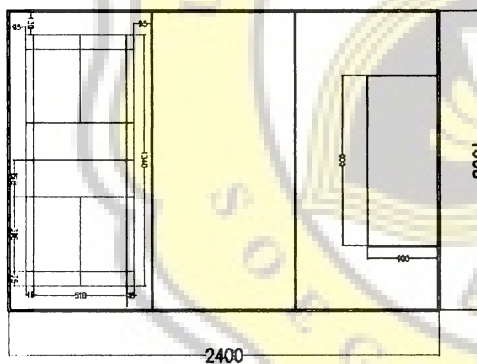
Standart Kapasitas

1 Ruang untuk 1 orang

Luasan = 1,5m x 1m = 1,5m²

KEGIATAN PENUNJANG – AULA SERBAGUNA

AULA

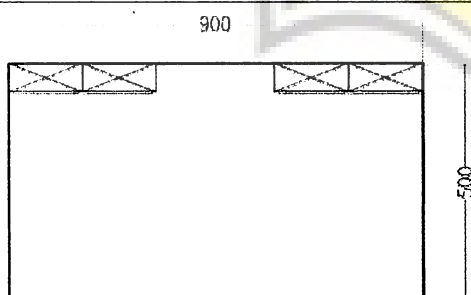


Standart Kapasitas

Ruang aula direncanakan untuk kapasitas 100 orang, disediakan pula stage. Aula serbaguna ini sekaligus digunakan sebagai lapangan bulutangkis.

Luasan = 24m x 16m = 384m²

RUANG GANTI



Standart Perabot

2 Lemari alat = 1,0 x 0,6

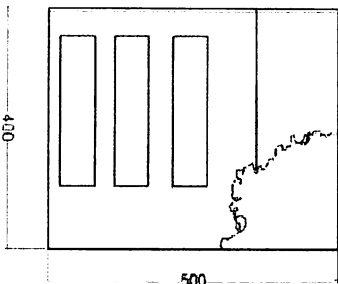
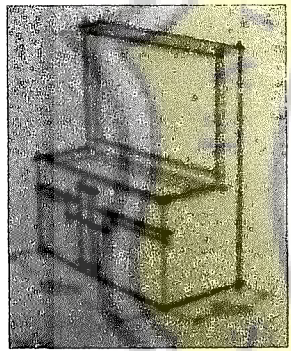
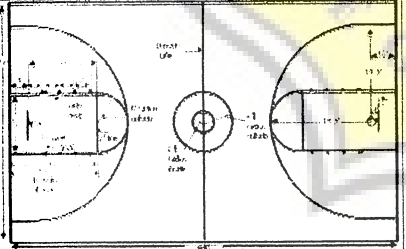
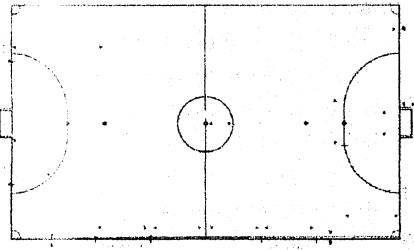
Standart Kapasitas




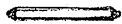



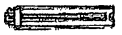






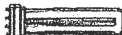






1 Ruang untuk penyimpanan berbagai peralatan

Luasan = 9m x 5m = 45m²

RUANG PERSIAPAN	
	<p>Standart Perabot 2 Lemari alat = 1,0 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk penyimpanan berbagai peralatan Luasan = 9m x 5m = 45m²</p>
GUDANG PODIUM DAN ESTETIKA (PODESTIKA)	
	<p>Standart Perabot 2 Lemari alat = 1,0 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk penyimpanan berbagai peralatan Luasan = 3m x 3m = 9m²</p>
GUDANG KURSI	
	<p>Standart Perabot 2 Lemari alat = 1,0 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk penyimpanan berbagai peralatan Luasan = 3m x 3m = 9m²</p>
KM/WC	
	<p>Standart Perabot Kloset duduk = 0,8 x 0,6</p> <p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk 1 orang Luasan = 1,5m x 1m = 1,5m²</p>

KEGIATAN OUTDOOR

GUA MARIA	
	<p>Standart Kapasitas 1 Ruang untuk 20 orang Luasan = 4m x 5m = 20m²</p>
JALAN SALIB	
<p>Diasumsikan kapasitas setiap stasi adalah 5 orang.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Luas stasi = 0,6 x 1,5 = 0,9 m² - Standar 1 orang = 0,8 x 0,6 = 0,48 m² - Untuk 5 orang = 5 x 0,48 = 2,4 m² - 0,9 + 2,4 = 3,3 - LUAS TOTAL keseluruhan stasi = 3,3 x 15 = 49,5 m² 	<p>Lebar space untuk orang berjalan diasumsikan 1,25 dengan kapasitas maksimal masing-masing space 5 orang.</p> <p>Lebar area jalan salib = 1,25 x 2 = 2,5m</p> <p>Jarak masing-masing space diasumsikan 5 meter.</p> <p>Total jarak stasi = 15 x 5m = 75 m</p> <p>Total luas jalan untuk prosesi jalan salib = 75 x 2,5 = 187,5m</p>
LAPANGAN BASKET	
	<p>Standart Kapasitas Luasan = 14m x 26m = 364m²</p>
LAPANGAN FUTSAL	
	<p>Standart Kapasitas Luasan = 25m x 15m = 375m²</p>

A		P(W): 60-200 Lampu biasa	PAR 38 (QR 122)		Lampu pamanul petabola P(W) 70 - 250	HMR		P(W) 80 - 125 Lampu pamanul uap air raksa P(W) 250 P(W) 250		P(W): 18 36 50
		P(W): 60 - 120 Lampu pamanul		Lampu pijar halogen		HIR		Lampu pamanul uap metal halogen		Lampu bahan bercahaya
	PAR 38							P(W): 70 - 250 Lampu uap metal halogen		P(W): 7 9 11
		P(W): 300 Lampu pamanul	QT		P(W): 20 - 100		HIT-DE	P(W): 39 - 160		
	PAR 58							Lampu uap metal halogen		
A		P(W): 60 - 150 Lampu pamanul	QR-48		P(W): 20 Lampu pamanul		HIT	Lampu uap metal halogen		P(W): 10 26 13 18
								P(W): 75 - 400 Lampu uap metal halogen		
			QR-C8		P(W): 20 - 75 Pamanul cahaya dingin		HIE			P(W): 18 24 36
	Lampu pijet									
		P(W): 75 - 200	QR-111		P(W): 38 - 100 Lampu reflektor		HST	P(W): 35 - 100 Lampu uap natrium		P(W): 7 40 11 35 15 20
	QT				Lampu halogen voltage rendah			P(W): 50 - 250 Lampu uap natrium		Dipasang secara tetap secara sdi
		P(W): 200 - 500								
	QT-DE									
		P(W): 300 500 750 1000	HME		P(W): 60 - 400 Lampu uap air raksa		HSE	Lampu uap natrium		Lampu bahan bercahaya kompak
	QT							Lampu pelepasan tekanan tinggi		

(Sumber : Ernst Neufert. (1997). Hal. 130)

