






h. Komposisi tampak gedung PHP, Konsumsi, Analisa Tanah, Engineering, Gudang, dan P3RI

Gedung PHP, Konsumsi, Analisa Tanah, Engineering, Gudang, dan P3RI merupakan gabungan dari beberapa bangunan dengan atap yang menjadi satu. Sehingga banyak tampak yang akan dianalisis termasuk tampak bangunan yang diperoleh dari hasil potongan bangunan. Tampak-tampak tersebut dianalisis berdasarkan keseimbangan, irama, *point of interest* dan *unity*. Setelah menganalisis semua tampak, maka akan dapat diketahui komposisi bangunan secara keseluruhan.

Tabel 4.3. Komposisi Tampak Gedung PHP, Konsumsi, Analisa Tanah, Engineering, Gudang, Dan P3RI

No.	Elemen Penyusun Fasad	Keseimbangan						Irama				Point of Interest			Unity		
		si	as	ra	st	ds	ttm	tt	ukuran	warna	tekstur	bentuk	lokasi	ornamen	Arah garis	ut	se
1.	Tampak pertama 	-	v	-	-	v	-	-	Ketinggian bangunan yaitu 8.10 meter.	Biru muda Merah bata Putih Coklat tua Krem	Kasar	Persegi panjang Segitiga	Dari sudut pandang sisi barat laut gedung.	-	Horizontal	-	-
2.	Tampak kedua 	-	v	-	-	v	-	-	Ketinggian gedung PHP yaitu 8.10 meter dan ketinggian gedung konsumsi dan engineering yaitu 8.20 meter.	Biru muda Merah bata Putih Coklat tua Krem	Kasar	Persegi panjang Trapezium	Dari sudut pandan barat gedung.	-	Horizontal	-	-
3.	Tampak ketiga 	-	v	-	-	v	-	-	Ketinggian bangunan yaitu 8.10 meter.	Biru muda Merah bata Putih Coklat tua Krem	Kasar	Trapezium Persegi Persegi panjang	Dilihat dari sisi tenggara gedung.	-	Horizontal	-	-
4.	Tampak keempat 	-	v	-	-	v	-	-	Ketinggian bangunan yaitu 8.10 meter.	Merah bata Biru muda Putih	Kasar	Trapezium Setengah lingkaran Persegi panjang	Dilihat dari arah timur laut.	-	Horizontal	-	-
5.	Tampak kelima 	-	v	-	-	v	-	-	Ketinggian bangunan yaitu 8.20 meter dan lebar 3.30 meter.	Biru muda Merah bata Putih Coklat tua Krem	Kasar	Trapezium Persegi panjang	Berada pada gedung Konsumsi dan PHP dari sudut pandang timur laut.	-	Horizontal	-	-






Keterangan:

1. Keseimbangan
  - Simetri : si
  - Asimetri : as
  - Radial : ra

2. Keseimbangan
  - Statis : st
  - Dinamis : ds
  - Terbuka dan tidak menentu : ttm
  - Tertutup dan tertentu : tt

3. Unity
  - Utuh : ut
  - Serasi : se

Tabel 4.3. Komposisi Tampak Gedung PHP, Konsumsi, Analisa Tanah, Engineering, Gudang, Dan P3RI (tabel lanjutan)

No.	Elemen Penyusun Fasad	Keseimbangan			Irama			Point of Interest					Unity				
		si	as	ra	st	ds	ttm	tt	ukuran	warna	tekstur	bentuk	lokasi	ornamen	Arah garis	ut	se
6.	Tampak keenam 	-	v	-	-	v	-	-	Ketinggian bangunan yaitu 8.20 meter dan lebar yang terpotong yaitu 3.30 meter.	Biru muda Merah bata Putih Coklat tua Krem	Kasar	Trapesium Persegi panjang	Terletak pada sisi bangunan PHP dan Analisa Tanah yang memotong gedung PHP dan dilihat dari arah barat laut gedung.	-	Horizontal	-	-
7.	Tampak ketujuh 	-	v	-	-	v	-	-	Tinggi bangunan yaitu 8.20 meter dan lebar yang terpotong yaitu 6.30 meter.	Biru muda Merah bata Putih Coklat tua Krem	Kasar	Trapesium Persegi panjang	Lokasi berada pada salah satu sisi gedung PHP, Analisa Tanah dan Engineering.	-	Horizontal	-	-
8.	Tampak kedelapan 	-	v	-	-	v	-	-	Tinggi bangunan yaitu 8.20 meter dan lebar gedung yang terpotong yaitu 6.30 meter.	Merah bata Biru muda Putih	Kasar	Trapesium Persegi panjang	Berada di salah satu sisi Gudang dan Engineering yang diambil dari sudut pandang arah barat laut yang memotong gedung Engineering.	-	Horizontal	-	-
9.	Tampak kesembilan 	-	v	-	-	v	-	-	Ketinggian bangunan yaitu 8.20 meter dan lebar bangunan yang terpotong yaitu 6.30 meterr.	Merah bata Biru muda Putih	Kasar	Trapesium Persegi panjang	Terletak pada salah satu sisi gedung Engineering dan Gudang yang memotong gedung Engineering dan dilihat dari sudut pandang barat laut gedung.	-	Horizontal	-	-
10.	Tampak kesepuluh 	-	v	-	-	v	-	-	Ketinggian bangunan yaitu 8.20 meter dan lebar bangunan yang terpotong yaitu 6.30 meterr.	Biru muda Merah bata Putih Coklat tua Krem	Kasar	Trapesium Persegi panjang	Tampak kesepuluh berada pada salah satu sisi gedung PHP, Analisa Tanah dan Engineering dengan sudut pandang dari timur laut, memotong gedung Engineering secara horisontal.	-	Horizontal	-	-
<b>Kesimpulan</b>		-	v	-	-	v	-	-	<b>Ketinggian gedung yaitu 8.20 meter.</b>	<b>Merah bata Biru muda Putih</b>	<b>Kasar</b>	<b>Persegi panjang trapesium</b>	-	-	<b>Horizontal</b>	-	-

Keterangan:

3. Keseimbangan
- Simetri : si
  - Asimetri : as
  - Radial : ra

2. Keseimbangan
- Statis : st
  - Dinamis : ds
  - Terbuka dan tidak menentu : ttm
  - Tertutup dan tertentu : tt

3. Unity
- Utuh : ut
  - Serasi : se