

DAFTAR PUSTAKA

Feather, John & Paul Struges. 2003. *National Libraries "International Encyclopedia of Information and Library Science" Second Edition*. London: Routledge.

Istanto, F. (1999). *Arsitektur "Guna dan Citra" Sang Romo Mangun. Dimensi Teknik Arsitektur*.

Panero, J. (1979). *Human Dimension*. London: Watson Guptill Publication.

Samuel, M. (2010). *Alliance Franco-Senegalaise*. Nairobi: University of Nairobi.

<http://www.perpusnas.go.id>

<http://www.pnri.go.id>

LAMPIRAN

Besaran Ruang

ZONA	RUANG	PENGGUNA	FASILITAS	DIMENSI (MM)			ANTROPO- METRI	UNIT / RUANG	BESARAN RUANG (MM ²)						
				P	L	T									
Zona Penerimaan	• Lobby / Lounge	Keseluruhan Pegunjung, Staff	<ul style="list-style-type: none"> • Sofa • Side Table • Coffee Table 	1400	800	900	Gambar 2.74 – 2.82	1	$3(3000 \times 1700) + 30\% = 15.300.000 + 30\% = \mathbf{19.890.000}$ Kapasitas 200orang Standar gerak = 650.000 Kebutuhan Ruang gerak $200 \times 650.000 = 130.000.000$ Sirkulasi 150% = 195.000.000						
	• Area Informasi	Keseluruhan Pegunjung, Staff	<ul style="list-style-type: none"> • Meja Resepsionis • Kursi 	2500	600	1100			Gambar 2.73	1	$(2500 \times 1200) + 30\% = 3.000.000 + 30\% = \mathbf{3.900.000}$				
	• Ruang Keanggotaan	Staff, Keseluruhan Pegunjung	<ul style="list-style-type: none"> • Meja Kerja • Kursi Kerja • Counter Desk 	1200	600	750					Gambar 2.58	1	$(7000 \times 4100) + 30\% = 28.700.000 + 30\% = \mathbf{37.310.000}$		
	• Area Loker	Staff, Keseluruhan Pegunjung	<ul style="list-style-type: none"> • Locker • Counter Desk • Kursi Kerja 	400	400	1800							Gambar 2.13	1	$3(2600 \times 3200) + 30\% = 24.960.000 + 30\% = \mathbf{32.448.000}$ $(1500 \times 1200) + 30\% = 1.800.000 + 30\% = \mathbf{2.340.000}$
	• Area Display	Staff, Keseluruhan Pegunjung	<ul style="list-style-type: none"> • Papa Display 	1200	30	1800									1
Zona Koleksi	• Ruang Katalog	Keseluruhan Pegunjung, Staff	<ul style="list-style-type: none"> • Counter Desk • Kursi Kerja • Meja Diskusi • Kursi • Lemari Katalog 	2500	750	1100	Gambar 2.29 dan 2.30	1							
	• Ruang Koleksi Buku Baru dan Ensiklopedia	Staff, Keseluruhan Pegunjung	<ul style="list-style-type: none"> • Lemari Penyimpanan 	3500	900	1800			Gambar 2.14	1					

	• Ruang Koleksi Mikrofilm	Staff, Keseluruhan Pengunjung	• Lemari Penyimpanan	800	400	2000		1	$30(2800 \times 1400) + 30\% = 117.600.000 + 30\% =$ 152.880.000
	• Ruang Koleksi Monograf Terbuka	Staff, Keseluruhan Pengunjung	• Lemari Penyimpanan	800	400	2000		1	$152(2800 \times 1400) + 30\% = 595.840.000 + 30\% =$ 774.592.000
	• Ruang Koleksi Buku Anak	Staff, Keseluruhan Pengunjung	• Lemari Penyimpanan	800	400	2000		1	$61(2800 \times 1400) + 30\% = 239.120.000 + 30\% =$ 310.856.000
	• Ruang Koleksi Audio Visual	Staff, Pengunjung	• Meja Kerja • Kursi • Lemari Penyimpanan	900 500 800	600 500 400	750 900 2000		1	$20(2100 \times 1200) + 30\% = 50.400.000 + 30\% =$ 65.520.000 $40(2800 \times 1400) + 30\% = 156.800.000 + 30\% =$ 203.840.000
Zona Baca	• Ruang Baca	Keseluruhan Pengunjung	• Counter Desk • Meja • Kursi • Sofa • Side Table • Mesin Fotokopi	2500 1500 500 1400 500 1050	600 800 500 800 500 500	1100 750 900 900 600 750	Gambar 2.17 – 2.28	2	$(4900 \times 3600) + 30\% = 17.640.000 + 30\% = 22.932.000$ $20(4400 \times 3900) + 30\% = 343.200.000 + 30\% =$ 446.160.000 $6(3200 \times 2000) + 30\% = 38.400.000 + 30\% = 49.920.000$ $2(22.932.000 + 446.160.000 + 49.920.000) =$ 1.038.024.000
	• Ruang Diskusi	Staff, Keseluruhan Pengunjung	• Meja • Kursi	1000 500	600 500	750 900	Gambar 2.23	2	$2(4800 \times 4400) + 30\% = 42.240.000 + 30\% =$ 54.912.000
	• Ruang Baca Studi Carrel / Bilik Belajar	Staff, Keseluruhan Pengunjung	• Meja • Kursi	1000 500	600 500	750 900	Gambar 2.26	10	$10(2400 \times 1200) + 30\% = 28.800.000 + 30\% =$ 37.440.000
Zona Pelayanan	• Ruang Bermain Anak-anak	Keseluruhan Pengunjung	• Lemari Penyimpanan • Mainan • Sofa • Coffee Table • Area Bermain	2400 1400 1000	600 800 600	1800 900 400	-	1	$2(2400 \times 1200) + 30\% = 5.760.000 + 30\% =$ 7.488.000 $(1500 \times 1400) + 30\% = 2.100.000 + 30\% =$ 2.730.000 $(5900 \times 5250) + 30\% = 30.975.000 + 30\% =$ 40.267.500 Kapasitas 20orang Standar gerak = 650.000 Kebutuhan Ruang gerak $20 \times 650.000 = 13.000.000$

									Sirkulasi 150% = 19.500.000
Zona Kerja	• Ruang Kepala Perpustakaan	Kepala Perpustakaan	• Meja • Kursi • Lemari • Sofa • Coffee Table	1200 600 2500 1400 1000	600 600 400 800 600	750 1100 1800 900 400	Gambar 2AS.58 & 2.77	1	(4400 x 3600) + 30% = 15.840.000 + 30% = 20.592.000 (3800 x 2700) + 30% = 10.260.000 + 30% = 13.338.000 4(2500 x 1800) + 30 % = 18.000.000 + 30% = 23.400.000
	• Ruang Staff	Staff	• Meja • Kursi	1200 500	600 500	750 900	Gambar 2.67 – 2.69	1	51(2500 x 2400) + 30% = 306.000.000 + 30% = 397.800.000
	• Ruang Staff Lounge	Staff	• Coffe Table • Sofa • Side Table • Tv Cabinet	1000 1400 500 1200	600 800 500 400	400 900 600 550		1	(2600 x 2300) + 30% = 5.980.000 + 30% = 7.774.000 (1200 x 1000) + 30% = 1.200.000 + 30% = 1.560.000
	• Ruang Staff Pantry	Staff	• Kursi • Meja • Kitchen Set	500 2000 3000	500 900 600	900 750 850		1	(3000 x 900) + 30% = 2.700.000 + 30% = 3.510.000 (2100 x 2000) + 30% = 4.200.00 + 30% = 5.460.000
Zona Kolaborasi	• Ruang Rapat Pengelola	Staff	• Meja • Kursi • Lemari	1200 500 2500	600 500 400	750 900 1800	Gambar 2.23 & 2.28	1	(7200 x 5200) + 30% = 37.440.000 + 30% = 48.672.000
	• Ruang Rapat Besar	Staff	• Meja • Kursi • Lemari	1200 500 2500	600 500 400	750 900 1800		1	(8400 x 7600) + 30% = 63.840.000 + 30% = 82.992.000
	• Ruang Rapat Kecil	Staff	• Meja • Kursi • Lemari	3200 500 2500	600 500 400	750 900 1800		1	(5200 x 3600) + 30% = 18.720.000 + 30% = 24.336.000
Zona Pendukung	• Kantin	Staff dan Keseluruhan Pengunjung	• Meja Makan • Kursi • Counter Desk • Kitchen Set	900 500 3000 3000	900 500 600 600	750 900 1100 850	Gambar 2.94 – 2.101 Gambar 2.31 – 2.57	1	6(4500 x 4500) + 30% = 121.500.000 + 30% = 157.950.000
	• Toilet	Staff dan Keseluruhan Pengunjung	• Closet • Wastafel	450 700	500 550	500 850	Gambar 2.83 – 2.93	4	4(7400 x 7000) + 30% = 207.200.000 + 30% = 269.360.000

			• Urinoir	450	350	700			
	• Janitor	Staff	• Lemari Penyimpanan	1200	600	1800		4	$4(1700 \times 1100) + 30\% = 7.480.000 + 30\% = \mathbf{9.724.000}$
	• Gudang	Staff	• Lemari Penyimpanan	3500	900	1800		1	$4(4700 \times 3300) + 30\% = 62.040.000 + 30\% = \mathbf{80.652.000}$