

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Kerangka Studi .....	15
Gambar 2.1 Kerangka Teoritis.....	16
Gambar 2.2 Orientasi Bangunan Terhadap Matahari .....	19
Gambar 2.3 Grafik Radiasi Matahari Terhadap Bangunan .....	19
Gambar 2.4 Kerangka Studi .....	20
Gambar 2.5 Peneduh Eksternal Bangunan .....	20
Gambar 2.6 Peneduh Internal Bangunan .....	21
Gambar 2.7 Peneduh Internal Bangunan .....	22
Gambar 2.8 Penggunaan material cap batik bekas .....	23
Gambar 2.9 Tempat Sampah Menurut Jenisnya .....	24
Gambar 3.1 Rencana Detail Tata Ruang DKI Jakarta .....	27
Gambar 3.2 Tampak Satelit Kawasan Lemhannas & Monas.....	28
Gambar 3.3 Tampak Satelit Kawasan Lemhannas.....	28
Gambar 3.4 Struktur Organisasi Lemhannas.....	29
Gambar 3.5 Analisa Kegiatan Penghuni.....	39
Gambar 3.6 Analisa Kegiatan Peserta Pelatihan.....	39
Gambar 3.7 Analisa Kegiatan Pekerja Kantor .....	40
Gambar 3.8 Analisa Kegiatan Dokter Poliklinik.....	40

Gambar 3.9 Analisa Kegiatan Perawat.....	41
Gambar 3.10 Analisa Kegiatan Tamu.....	41
Gambar 3.11 Analisa Kegiatan Tamu.....	57
Gambar 3.12 Hubungan Ruang Vertikal Menara Lehannas .....	58
Gambar 3.13 Hubungan Ruang Vertikal Panca Gatra .....	59
Gambar 3.14 Analisa Matahari Terhadap Tapak .....	60
Gambar 3.15 Analisa Aliran Angin Terhadap Tapak.....	62
Gambar 3.16 Analisa Sirkulasi Eksisting Terhadap Tapak .....	63
Gambar 3.17 Analisa Kebisingan Terhadap Tapak .....	64
Gambar 3.18 Analisa Aliran Air Hujan Terhadap Tapak .....	65
Gambar 4.1 Gubahan Massa Berorientasi Cahaya Matahari.....	67
Gambar 4.2 Gubahan Massa Berorientasi Cahaya Matahari.....	68
Gambar 4.3 Secondary Facade.....	69
Gambar 4.4 Secondary Facade.....	69
Gambar 4.5 Material Pengganti Kayu.....	70
Gambar 4.6 Facade .....	71