

DAFTAR GAMBAR

Gambar I. 1 Posisi <i>Mannequin</i> pada <i>Hatrack</i> Eksisting	4
Gambar I. 2 Postur <i>Mannequin</i> Keluar Kursi	4
Gambar II. 1 Proses RULA	13
Gambar II. 2 Proses OWAS	15
Gambar III. 1 Model Konseptual	17
Gambar III. 2 Sistematika Pemecahan Masalah.....	19
Gambar IV.1 <i>Virtual</i> Ruang Pesawat	25
Gambar IV.2 Atap Tampak Atas.....	25
Gambar IV.3 <i>Isometric</i> Jendela.....	26
Gambar IV.4 Jendela Tampak Depan	26
Gambar IV.5 Lantai Tampak Atas	27
Gambar IV.6 <i>Virtual</i> Kursi Penumpang.....	27
Gambar IV.7 Kursi Tampak Depan	28
Gambar IV.8 Kursi Tampak Samping.....	28
Gambar IV.9 <i>Virtual Hatrack</i> Pesawat	29
Gambar IV.10 <i>Hatrack</i> Tampak Samping	29
Gambar IV.11 <i>Hatrack</i> Tampak Bawah	29
Gambar IV.12 <i>Hatrack</i> Tampak Samping	30
Gambar IV.13 <i>Flowchart</i> Pengolahan Data	31
Gambar IV.14 <i>Virtual Environment</i> Tampak Depan	32
Gambar IV.15 <i>Advanced Scaling</i> Wanita Persentil 05	33
Gambar IV.16 Skenario I	35
Gambar IV.17 Skenario II	35
Gambar V.1 Regresi Skenario I	39
Gambar V.2 Regresi Skenario II	39
Gambar V.3 Titik Optimum I.....	40
Gambar V.4 Titik Optimum II	41