

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data impor industri linear alkylbenzene sulfonat di Indonesia	3
Tabel 1.2 Proyeksi kebutuhan linear alkylbenzene sulfonat di Indonesia	3
Tabel 1.3. Kelebihan dan Kekurangan Proses	9
Tabel 3.1 Neraca massa total	20
Tabel 3.2 Neraca massa reaktor	21
Tabel 3.3 Neraca massa decanter	21
Tabel 3.4 Neraca massa mixer	22
Tabel 3.5 Neraca massa netralisator	22
Tabel 3.6 Neraca massa evaporator	23
Tabel 3.7 Neraca panas reaktor	24
Tabel 3.8 Neraca panas decanter	25
Tabel 3.8 Neraca panas mixer	25
Tabel 3.9 Neraca panas netralisator	25
Tabel 3.9 Neraca panas evaporator	26
Tabel 4.1 Areal bangunan pabrik linear alkylbenzene sulfonate	51
Tabel 4.2 Kebutuhan air untuk pendingin (kg/jam)	66
Tabel 4.3 Kebutuhan air pembangkit Steam	66

Tabel 4.4 Kebutuhan air untuk perkantoran dan rumah tangga.....	67
Tabel 4.5 Kebutuhan listrik pabrik	69
Tabel 4.6 Jadwal kerja shift tiap regu	102
Tabel 4.7 Jabatan dan keahlian	103
Tabel 4.8 Penggolongan gaji menurut jabatan.....	105
Tabel 4.9 Harga Indeks	111
Tabel 4.10 Biaya Perencanaan (PPC)	113
Tabel 4.11 Biaya Perencanaan Langsung (DPC).....	114
Tabel 4.12 Biaya Inatalasi Pabrik (FCI)	114
Tabel 4.13 Modal Kerja (WC)	116
Tabel 4.14 Biaya Produksi Langsung (DMC)	117
Tabel 4.15 Biaya Produksi Tidak Langsung (IMC).....	117
Tabel 4.16 Biaya Produksi Tetap (FMC).....	118
Tabel 4.17 Biaya Produksi (MC)	118
Tabel 4.18 Pengeluaran umum	119
Tabel 4.19 Biaya Tetap (Fa)	119
Tabel 4.20 Biaya Variabel (Va)	120
Tabel 4.21 Biaya Mengambang (Ra)	120