

DAFTAR TABEL

No.	Tabel	Halaman
2.1	Konversi tekanan	10
2.2	Kekasaran ekivalen untuk berbagai material pipa	23
2.3	Nilai koefisien kerugian minor K berbagai komponen sistem perpipaan	26
2.4	<i>Equivalent lenghs for various fittings</i>	27
3.1	Data kompresor	52
3.2	Data komponen tiap jalur pemipaan (<i>existing</i>)	53
3.3	Data komponen tiap jalur pemipaan (<i>new design</i>)	54
4.1	Nilai koefisien hambatan (<i>existing</i>)	60
4.2	Nilai koefisien hambatan (<i>new design</i>)	61
4.3	Penurunan tekanan tiap jalur pemipaan udara saat ini (<i>existing</i>)	62
4.4	Penurunan tekanan tiap jalur pemipaan udara <i>drawing (new design)</i>	63
4.5	Spesifikasi kompresor saat ini	64
4.6	Spesifikasi kompresor baru	65
4.7	Perbandingan <i>Existing</i> dengan <i>New design</i> (kompresor baru)	65