

DAFTAR TABEL

Tabel I 1 Kilang Minyak Dalam Negeri tahun 2022 (Berdasarkan Laporan Tahunan Kementerian Energi dan SDM)	18
Tabel I 2 Perbandingan Biaya Bahan Bakar Aktual & Eksisting	19
Tabel I 3 Rekapitulasi Rute 1 Aktual.....	20
Tabel I 4 Rekapitulasi Rute 2 Aktual.....	21
Tabel I 5 Rekapitulasi Rute 3 Aktual.....	21
Tabel I 6 Rekapitulasi Rute 4 Aktual.....	22
Tabel II 1 Pemilihan Metode Perancangan	44
Tabel III 1 Sistem Terintegrasi	48
Tabel III 2 Rencana Waktu Penyelesaian Tugas Akhir	49
Tabel IV 1 Pelabuhan Distribusi Domestik	50
Tabel IV 2 Pelabuhan Distribusi Internasional	51
Tabel IV 3 Rute Aktual 1	51
Tabel IV 4 Rute Aktual 2	52
Tabel IV 5 Rute Aktual 3	53
Tabel IV 6 Rute Aktual 4	54
Tabel IV 7 Harga Bahan Bakar Setiap Wilayah	55
Tabel IV 8 Jarak Rute 1	57
Tabel IV 9 Jarak Rute 2	59
Tabel IV 10 Jarak Rute 3	60
Tabel IV 11 Jarak Rute 4	62
Tabel IV 12 Waktu Ditribusi Rute 1.....	62
Tabel IV 13 Waktu Distribusi Rute 2	63
Tabel IV 14 Waktu Distribusi Rute 3	63
Tabel IV 15 Waktu Rute 4	64
Tabel IV 16 Tahap 1 Penggerjaan Coding.....	68
Tabel IV 17 Tahap 2 Penggerjaan Coding.....	69
Tabel IV 18 Tahap 3 Penggerjaan Coding.....	71
Tabel IV 19 Tahap 4 Penggerjaan Coding.....	71
Tabel IV 20 Tahap 5 Penggerjaan Coding.....	73
Tabel IV 21 Tahap 6 Penggerjaan Coding.....	74

Tabel IV 22 Tahap 7 Pengerjaan Coding.....	76
Tabel IV 23 Tahap 8 Pengerjaan Coding.....	76
Tabel IV 24 Tahap 9 Pengerjaan Coding.....	77
Tabel IV 25 Tahap 10 Pengerjaan Coding.....	80
Tabel IV 26 Tahap 11 Pengerjaan Coding.....	81
Tabel IV 27 Tahap 12 Pengerjaan Coding.....	82
Tabel IV 28 Tahap 13 Pengerjaan Coding.....	84
Tabel IV 29 Hasil <i>Running Program</i>	85
Tabel IV 30 Iterasi Rute 1.....	87
Tabel IV 31 Iterasi Rute 2.....	87
Tabel IV 32 Iterasi Rute 3.....	88
Tabel IV 33 Iterasi Rute 4.....	89
Tabel IV 34 Perhitungan Biaya Konsumsi Bahan Bakar Rute 1	91
Tabel IV 35 Perhitungan Biaya Konsumsi Bahan Bakar Rute 2	91
Tabel IV 36Perhitungan Biaya Konsumsi Bahan Bakar Rute 3	92
Tabel IV 37 Perhitungan Biaya Konsumsi Bahan Bakar Rute 4	93
Tabel V 1 Verifikasi Hasil Rancangan	96
Tabel V 2 Validasi Hasil Rancangan	98
Tabel V 3 Perbandingan Kondisi Aktual	100