

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Tabel Persoalan Transportasi	17
Tabel 3.1	Tabel Transportasi	23
Tabel 4.1	Data Rata-Rata Permintaan Minuman Ringan Harian Selama Bulan Juni 2017	26
Tabel 4.2	Data Persediaan Minuman Ringan Harian Selama Bulan Juni 2017	26
Tabel 4.3	Rute Usulan Produk Teh Botol dengan Menggunakan Metode <i>Saving Matrix</i>	31
Tabel 4.4	Rute Usulan Produk <i>Fruit Tea</i> dengan Menggunakan Metode <i>Saving Matrix</i>	31
Tabel 4.5	Rute Usulan Produk TEBS dengan Menggunakan Metode <i>Saving Matrix</i>	31
Tabel 4.6	Rute Lama Produk Teh Botol PT. Sinar Sosro	32
Tabel 4.7	Rute Lama Produk <i>Fruit Tea</i> PT. Sinar Sosro	32
Tabel 4.8	Rute Lama Produk TEBS PT. Sinar Sosro	32
Tabel 4.9	Biaya Pendistribusian Minuman Ringan per Krat	33
Tabel 4.10	Tabel Transportasi Awal untuk Masalah Pendistribusian Produk Minuman Ringan $\sum P_j = \sum S_i$	35
Tabel 4.11	Perhitungan I Metode <i>North West Corner</i> (NWC)	36
Tabel 4.12	Perhitungan II Metode <i>North West Corner</i> (NWC)	36
Tabel 4.13	Perhitungan III Metode <i>North West Corner</i> (NWC)	37
Tabel 4.14	Perhitungan IV Metode <i>North West Corner</i> (NWC)	38
Tabel 4.15	Perhitungan V Metode <i>North West Corner</i> (NWC)	38
Tabel 4.16	Perhitungan VI Metode <i>North West Corner</i> (NWC)	39
Tabel 4.17	Perhitungan VII Metode <i>North West Corner</i> (NWC)	40
Tabel 4.18	Tabel transportasi awal dengan menggunakan metode MODI	41
Tabel 4.19	Tabel pemecahan awal untuk nilai baris dan kolom	42
Tabel 4.20	Tabel revisi awal dengan MODI	44
Tabel 4.21	Tabel revisi kedua dengan MODI	45
Tabel 4.22	Tabel revisi ketiga dengan MODI	46
Tabel 4.23	Tabel revisi keempat dengan MODI	47
Tabel 4.24	Tabel Hasil Revisi Keempat dengan MODI	48
Tabel 6.1	Biaya Pendistribusian Minuman Ringan yang diperoleh dari <i>saving matrix</i>	59