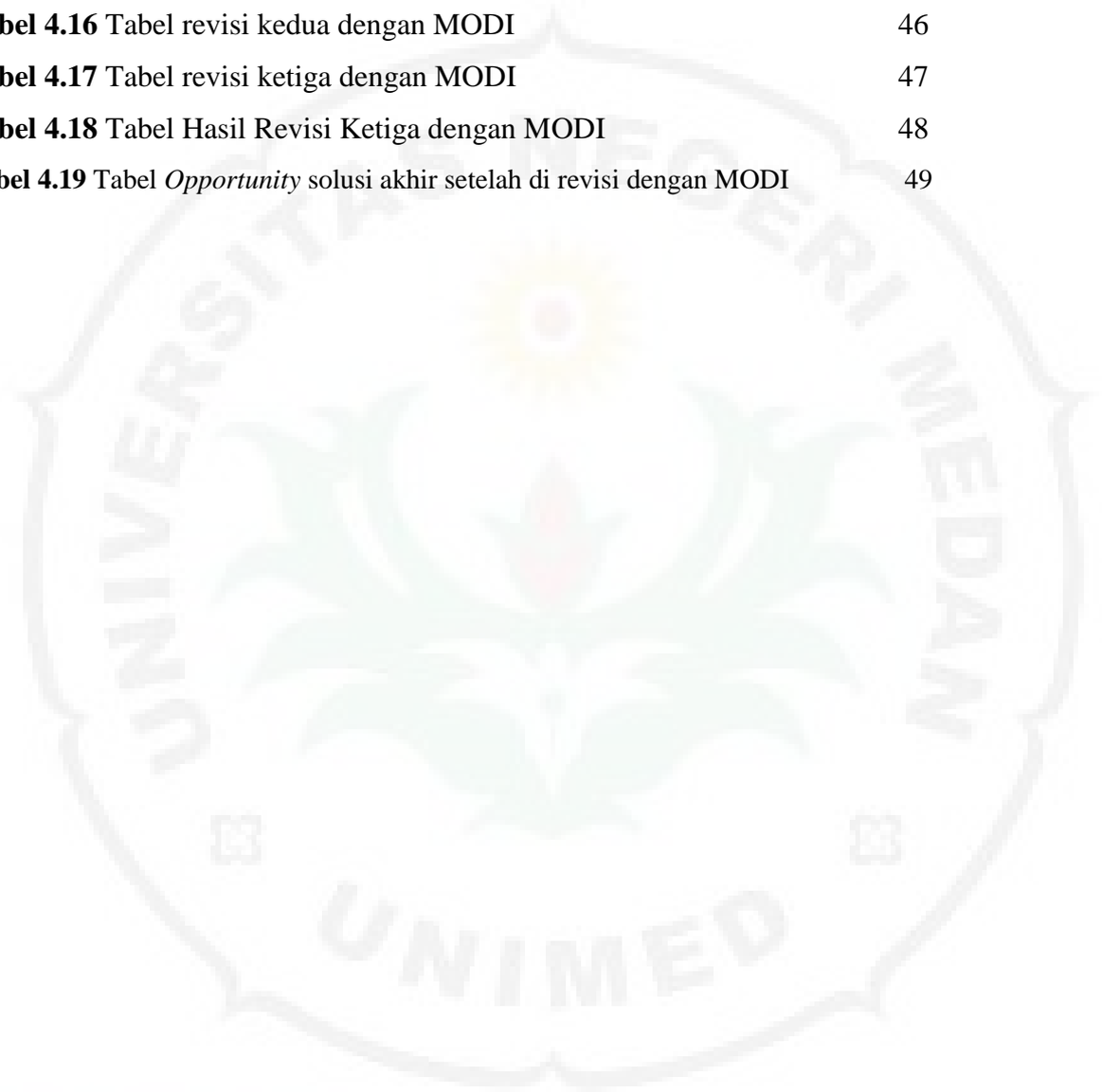


DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Tabel Transportasi	17
Tabel 2.2 Biaya pengangkutan dari tambang ke proyek (\$)	22
Tabel 2.3 Tabel pemecahan persoalan dengan metode <i>Least Cost</i>	23
Tabel 3.1 Tabel alokasi dan kapasitas <i>Warehouse</i> selama satu bulan	28
Tabel 3.2 Tabel Transportasi	29
Tabel 4.1 Tabel Biaya Transportasi per Tronton pada Bulan Desember 2015	32
Tabel 4.2 Tabel Biaya Transportasi per box pada Bulan Desember 2015	33
Tabel 4.3 Alokasi dan Kapasitas Warehouse pada Bulan Desember 2015	33
Tabel 4.4 Tabel Awal Transportasi dengan Biaya Transportasi per box $\sum P_j < \sum S_i$	35
Tabel 4.5 Tabel Transportasi awal yang diseimbangkan dengan biaya Transportasi per box $\sum P_j = \sum S_i$	35
Tabel 4.6 Tabel Alokasi 1 untuk Masalah Transportasi yang Diseimbangkan	37
Tabel 4.7 Tabel Alokasi 2 untuk Masalah Transportasi yang Diseimbangkan	37
Tabel 4.8 Tabel Alokasi 3 untuk Masalah Transportasi yang Diseimbangkan	38
Tabel 4.9 Tabel Alokasi 4 untuk Masalah Transportasi yang Diseimbangkan	39
Tabel 4.10 Tabel Alokasi 5 untuk Masalah Transportasi yang Diseimbangkan	39
Tabel 4.11 Tabel Alokasi 6 untuk Masalah Transportasi yang Diseimbangkan	40
Tabel 4.12 Tabel Alokasi 7 untuk Masalah Transportasi yang Diseimbangkan	41
Tabel 4.13 Tabel hasil akhir alokasi untuk masalah transportasi	41

Tabel 4.14 Tabel solusi akhir dengan MODI	43
Tabel 4.15 Tabel revisi awal dengan MODI	45
Tabel 4.16 Tabel revisi kedua dengan MODI	46
Tabel 4.17 Tabel revisi ketiga dengan MODI	47
Tabel 4.18 Tabel Hasil Revisi Ketiga dengan MODI	48
Tabel 4.19 Tabel <i>Opportunity</i> solusi akhir setelah di revisi dengan MODI	49



THE
Character Building
UNIVERSITY