

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Nero India Bakar yang Masuk pada Bulan Desember 2018.....	5
Tabel 2.1. Penelitian Terdahulu	20
Tabel 4.1. Nama-nama Marmer dan Granit pada Gudang Blok B 107.....	30
Tabel 4.2. Data Kelar-Masuk Gudang Blok B 107.....	34
Tabel 4.3. Frekuensi dari Rata-rata Perpindahan Barang Masuk dan Keluar.	44
Tabel 4.4. Kebutuhan Tempat Penyimpanan Awal MB Pallet	48
Tabel 4.5. Volume Kebutuhan Material (Slab) dan Kuantitas Barang	49
Tabel 4.6. Volume dan Jumlah Kuantitas Rak Terpakai	56
Tabel 4.7. Koordinat Titik Pusat Setiap Blok Penyimpanan	64
Tabel 4.8. Koordinat Titik Pusat Gabungan Blok Penyimpanan Awal	67
Tabel 4.9. Jarak Perpindahan Gudang Blok B 107 <i>Layout</i> Awal	70
Tabel 4.10. Perhitungan Pembentukan Kelas pada Gudang	74
Tabel 4.11. Perbaikan Kapasitas dan Kebutuhan Rak	78
Tabel 4.12. Perbaikan Kapasitas dan Kebutuhan Pallet.....	82
Tabel 4.13. Kebutuhan Ruang Penyimpanan.....	83
Tabel 4.14. Pengaturan Penyimpanan Material Usulan 1	84
Tabel 4.15. Koordinat Titik Pusat setiap Blok Penyimpanan Usulan 1	87
Tabel 4.16. Koordinat Titik Pusat Gabungan Blok Penyimpanan Usulan 1...	89
Tabel 4.17. Jarak Perpindahan Gudang Blok B 107 <i>Layout</i> Usulan 1.....	92
Tabel 4.18. Pengaturan Penyimpanan Material Usulan 2	95

Tabel 4.19. Koordinat Titik Pusat Setiap Blok Penyimpanan Usulan 2.....	98
Tabel 4.20. Koordinat Titik Pusat Gabungan Blok Penyimpanan Usulan 2...	100
Tabel 4.21. Jarak Perpindahan Gudang Blok B 107 <i>Layout</i> Usulan 2.....	104
Tabel 5.1. Perbandingan Dua Usulan Perbaikan pada Pengelompokan Barang Berdasarkan Metode <i>Class Basede Storage</i>	108
Tabel 5.1. Penentuan Jumlah Perpindahan	110

