

Daftar Tabel

Tabel	Hal
1. Perbandingan Harga Jual Crude Pigment Dari Beberapa Produsen ...	2
2. Kapasitas Produksi Terpasang PT MS dari Tahun 1989 – 2007	12
3. Beberapa Produk Unggulan Dari PT MS.....	13
4. Definisi <i>Supply Chain</i>	24
5. Perbandingan Logistik dan SCM.	25
6. Aktivitas Dalam SCM.	32
7. Dua Macam Tipe Penilaian <i>Supplier</i>	33
8. Komponen Dalam <i>Quantitative Rating</i>	33
9. Komponen Dalam <i>Qualitative Rating</i>	34
10. Tahapan Implementasi <i>Supply Chain</i>	49
11. Kapasitas Per Alat Proses Produksi Crude PT. MS.....	55
12 Data Aktual Produksi Crude PT. MS Tahun 2006 - 2008.....	55
13 Data Aktual Penjualan Crude PT. MS Tahun 2006 - 2008.....	56
14. Data Pencapaian Target Batch Produksi	63
15. Kinerja <i>Yield</i> Produksi Crude	64
16. Kinerja <i>Solvent Loss</i>	65
17. Perbandingan Kinerja Dengan Perusahaan Sejenis	65
18. Data Tren Harga PA, CC, AHM tahun 2006 – 2008	89
19. Kondisi <i>Stock</i> PA Akhir Bulan Periode 2007 – Juni 2008.	96
20. Kondisi <i>Stock</i> AHM Akhir Bulan Periode 2007 – Juni 2008	98
21. Kondisi <i>Stock</i> CC Akhir Bulan Periode 2007 – Juni 2008	99
22. Matriks Kinerja SCOR	101
23. Analisa SWOT PT. MS	109
24. Profil <i>Supplier</i> PT MS Secara Geografis.	117
25. Profil <i>Customer</i> PT MS Secara Geografis.	117
26. Profil <i>Supplier</i> PT MS Untuk Produk Crude.	118
27. <i>Raw Material PT MS SCORcard Metrics</i> .	120

28. <i>Performanvce Metrics</i> PT. MS	120
29. PT MS. <i>Competitive Requirements Summary</i> .	121
30. PT. MS <i>ScorCard Gap Analysis</i>	122
31. Hasil Evaluasi <i>Supplier</i> .	125
32. Perbandingan Harga Beli Terhadap Harga Pasar PA.	127
33. Harga PA dengan Simulasi Hasil Negosiasi.	128
34. Perbandingan Harga Beli CC Terhadap Harga Pasar Cu.	129
35. Harga CC dengan Simulasi Hasil Negosiasi.	130
36. Perbandingan Harga Beli AHM Terhadap Harga Pasar MO.	132
37. Harga AHM dengan Simulasi Hasil Negosiasi.	133
38. Tabel Rata – Rata Biaya Simpan Per Bulan.	134
39. Tabel Target Rata – Rata Biaya Simpan Per Bulan.	135

Daftar Gambar

Gambar	Hal
01. Aliran Bisnis Proses Di PT MS.	15
02. Aliran Proses Pengadaan Dan Penyimpanan Barang Di PT MS.	16
03. Aliran Proses Produksi Crude Pigment Di PT MS.	17
04. <i>Supply Chain</i> Di Industri <i>Pigment</i> .	18
05. Struktur Sederhana Dari <i>Supply Chain</i>	22
06. Berbagai Struktur <i>Supply Chain</i>	22
07. Aliran Material Dan Informasi Dalam Suatu Perusahaan.	30
08. Kerangka Kerja SCOR	39
09. Lingkup Proses SCOR	41
10. Definisi Proses Level 1 SCOR	42
11. SCOR Level	43
12. SCOR <i>Roadmap</i>	44
13. Rerangka Pemikiran	52
14. Aliran Bisnis Proses <i>Order</i> Di PT MS.	60
15. Website Icispricing.com	84
16. Website LME.com	85
17. Website AsianMetal.com	85
18. Alur Bisnis Proses <i>Purchasing</i> Di PT MS.	87
19. Aliran Bisnis Proses <i>Inventory Management</i> Di PT MS.	95
20. Struktur Aliran Material PT MS.	124
21. Pemilihan <i>Supplier</i> Sebagai <i>Partner</i> Strategis SCM.	126
22. Struktur Aliran Material PT MS dengan <i>Partner</i> Strategis SCM.	136
23. Aliran Kerja Proses Pembelian Bahan Baku PT MS.	138
24. Aliran Kerja Proses Pembelian PT MS Model SCM	142
25. Aliran Bisnis Proses Pembelian PT MS Dengan SCM.	142

Daftar Grafik

Grafik	Hal
1. <i>Market Share</i> Crude Pigmen Dunia.	13
2. Penggunaan <i>Copper</i> , 2005	66
3. Cadangan <i>Copper</i> Dunia, Sep '05	69
4. 10 Besar Negara Penghasil <i>Copper</i>	70
5. Negara Negara Pemakai <i>Copper</i> Terbesar	71
6. Negara Dengan Cadangan <i>Molybdenum</i>	73
7. Produksi <i>Molybdenum</i> Dari 10 Negara Produsen Terbesar	75
8. Tren Harga PA	90
9. Tren Harga CC	91
10. Tren Harga AHM	92
11. <i>Stock</i> PA (Hari Proses)	97
12. <i>Stock</i> AHM (Hari Proses)	98
13. <i>Stock</i> CC (Hari Proses)	99
14. Perbandingan Antar Lini Bisnis PT MS	107
15. Profil Biaya Inventori PA Per Bulan.	112
16. Profil Nilai PA Tersimpan Di Gudang Bahan Baku Per Bulan.	113
17. Profil Biaya Inventori CC Per Bulan.	113
18. Profil Nilai CC Tersimpan Di Gudang Bahan Baku Per Bulan.	114
19. Profil Biaya Inventori AHM Per Bulan.	114
20. Profil Nilai AHM Tersimpan Di Gudang Bahan Baku Per Bulan.	115
21. Profil Biaya Inventori Bahan Baku Crude Per Bulan.	115
22. Profil Nilai Bahan Baku Crude Tersimpan Di Gudang Per Bulan.	116

Daftar Lampiran

Lampiran.	Hal
A. <i>Press Release</i> DIC Jepang.	152
B. Formulir Rencana Masuk Bahan Baku Impor Rutin.	153
C. Tabel <i>Rating</i> dan Kriteria <i>Supplier</i>	154
D. Tabel Hasil Evaluasi <i>Supplier</i>	156
E. Tabel Perhitungan Biaya Inventori PT MS.	158
F. <i>Performance Metrics SCM</i> PT MS.	165
G. SCORCard PT MS.	166
H. Riwayat Pembelian PA	167
I. Riwayat Pembelian CC	170
J. Riwayat Pembelian AHM	171