

DAFTAR LAMPIRAN

| | | | Halaman |
|----------|----|---|---------|
| Lampiran | 01 | NSK Global Company..... | 1 |
| Lampiran | 02 | Lokasi PT. NSK Bearing..... | 1 |
| Lampiran | 03 | Pengenalan NSK..... | 2 |
| Lampiran | 04 | The NSK Automomotive Way..... | 2 |
| Lampiran | 05 | Fungsi Dari Bearing | 3 |
| Lampiran | 06 | Flow Chart Proses Produksi | 3 |
| Lampiran | 07 | Bagian dari Bearing..... | 4 |
| Lampiran | 08 | Detail Komponen Bearing..... | 4 |
| Lampiran | 09 | Bearing Dimention..... | 5 |
| Lampiran | 10 | Aplikasi Dari Bearing..... | 5 |
| Lampiran | 11 | Contoh Pemakaian Bearing..... | 6 |
| Lampiran | 12 | Aplikasi HDD Di Elektronik..... | 6 |
| Lampiran | 13 | Aplikasi Untuk Perumahan 1..... | 7 |
| Lampiran | 14 | Aplikasi Untuk Perumahan 2..... | 7 |
| Lampiran | 15 | Aplikasi Untuk Perumahan 3..... | 8 |
| Lampiran | 16 | Aplikasi Untuk Perumahan 4..... | 8 |
| Lampiran | 17 | Aplikasi Untuk Perumahan 5..... | 9 |
| Lampiran | 18 | Aplikasi Untuk Perumahan 6..... | 9 |
| Lampiran | 19 | Aplikasi Untuk Perkantoran..... | 10 |
| Lampiran | 20 | Aplikasi Untuk Automotif | 10 |
| Lampiran | 21 | Data Hasil Produksi Selama 3 Bulan..... | 11 |

| | | | |
|----------|----|--|----|
| Lampiran | 22 | Data Hasil Sales Selama 3 Bulan..... | 11 |
| Lampiran | 23 | Data Hasil Produksi Pada Bulan Januari 2007..... | 12 |
| Lampiran | 24 | Kondisi Siklus Pada Setiap Stasiun Kerja..... | 12 |
| Lampiran | 25 | WIP Awal Pada Setiap Komponen..... | 13 |
| Lampiran | 26 | Kartu P-Kanban Yang Akan Diusulkan..... | 13 |
| Lampiran | 27 | Kartu C-Kanban Yang Akan Diusulkan..... | 14 |
| Lampiran | 28 | Kebutuhan Komponen Per Hari..... | 14 |
| Lampiran | 29 | Kartu P-Kanban Pada Setiap Komponen (KP)..... | 15 |
| Lampiran | 30 | Kartu C-Kanban Pada Setiap Komponen (KC) | 15 |
| Lampiran | 31 | WIP Usulan Pada Setiap Komponen..... | 16 |
| Lampiran | 32 | Perbandingan WIP Awal & WIP Usulan..... | 16 |
| Lampiran | 33 | Prosentase Penurunan WIP Tiap Komponen..... | 17 |
| Lampiran | 34 | Lead Time Dari Setiap Kartu Kanban..... | 17 |
| Lampiran | 35 | Simulasi P-Kanban Dalam 24 Jam..... | 18 |
| Lampiran | 36 | Simulasi C-Kanban Dalam 24 Jam..... | 18 |
| Lampiran | 37 | Simulasi Kartu Kanban Pada Proses Produksi..... | 19 |
| Lampiran | 38 | Packing Code..... | 20 |
| Lampiran | 39 | Production Schedule..... | 21 |
| Lampiran | 40 | Bill Of Material..... | 22 |
| Lampiran | 41 | Daftar Ball & Grease Per Item 1..... | 23 |
| Lampiran | 42 | Daftar Ball & Grease Per Item 2..... | 24 |

