**PREVENTIVE MAINTENANCE**

**MESIN DRAW BENCH**

Nama Mesin : Draw Bench 1 Draw Bench 2

Tanggal : Hour Meter : Mulai Jam :

Selesai Jam :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No. | Nama Bagian | Nama Komponen | Kondisi | Keterangan | | No. | Nama Bagian | Nama Komponen | | Kondisi | Keterangan |
| 1 | Pay Off | a.Motor Hydroulic | OK Tidak |  | | 4 | Pemotong 1 | a. Motor Potong | | OK Tidak |  |
| b.Pompa Hydroulic | OK Tidak |  | | b. Gear Box | | OK Tidak |  |
| c.Piston | OK Tidak |  | | c. Pneumatic | | OK Tidak |  |
| d.Selenoid Valve | OK Tidak |  | | d. Limith Switch | | OK Tidak |  |
| e.Push Button | OK Tidak |  | | e. Roll | | OK Tidak |  |
| f.Pinolen | OK Tidak |  | | 5 | Pemotong 2 | a. Motor Potong | |  |  |
| g.Oli Hydroulic | OK Tidak |  | | b. Gear Box | | OK Tidak |  |
| h.Roda | OK Tidak |  | | c. Pneumatic | | OK Tidak |  |
| 2 | Penarik | a.Motor Hydroulic | OK Tidak |  | | d. Limith Switch | | OK Tidak |  |
| b.Pompa Hydroulic | OK Tidak |  | | e. Guide Roll | | OK Tidak |  |
| c.Piston | OK Tidak |  | | f. Pedal Switch | | OK Tidak |  |
| d.Selenoid Valve | OK Tidak |  | | g. Roll Conveyor | | OK Tidak |  |
| e.Selang | OK Tidak |  | | 6 | Panel Induk | a. Lampu Indicator | | OK Tidak |  |
| f.Oli Hydroulic | OK Tidak |  | | b. Ampere Meter | | OK Tidak |  |
| g.Penjepit | OK Tidak |  | | c. Volt Meter | | OK Tidak |  |
| h.Pneumatic | OK Tidak |  | | d. Kabel Kontrol | | OK Tidak |  |
| i.Grip Belt | OK Tidak |  | | e. Exhaust Fan | | OK Tidak |  |
| j.Limith Switch | OK Tidak |  | | f. NFB / MCB | | OK Tidak |  |
| 3 | Pelurus | a.Motor Hydroulic | OK Tidak |  | | 7 | Panel Operasional | a. Lampu Indicator | | OK Tidak |  |
| b.Pompa Hydroulic | OK Tidak |  | | b. Push Button | | OK Tidak |  |
| c.Piston | OK Tidak |  | | c. Selector Switch | | OK Tidak |  |
| d.Selenoid Valve | OK Tidak |  | | d. NFB / MCB | | OK Tidak |  |
| e.Selang | OK Tidak |  | | e. Kabel Kontrol | | OK Tidak |  |
| f.Oli Hydroulic | OK Tidak |  | | 8 | Pointing | a. Roll Pointing | | OK Tidak |  |
| g.Penjepit | OK Tidak |  | |  |  | b. Push Button | | OK Tidak |  |
| h.Pneumatic | OK Tidak |  | |  |  |  | |  |  |
| i.Grip Belt | OK Tidak |  | |  |  |  | |  |  |
| j.Limith Switch | OK Tidak |  | |  |  |  | |  |  |
| Spare Part Yang Dibutuhkan | | Nama | : | |  | | | Nama |  | : | |
| Type | : | |  | | | Type |  | : | |
| Jumlah | : | |  | | | Jumlah |  | : | |
| Nama | : | |  | | | Nama |  | : | |
| Type | : | |  | | | Type |  | : | |
| Jumlah | : | |  | | | Jumlah |  | : | |

Foreman Preventive Operator Produksi Gudang Spare Part Mgr. Maintenance

(............................) (...........................) (............................) (...........................)

Keterangan : ........................................................................................................................................................................

........................................................................................................................................................................

........................................................................................................................................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dibuat oleh | Diperiksa oleh | Disetujui oleh |
|  |  |  |
| Mgr. Maintenance | MR | Plant Manager |
|  |  |  |