

| | | |
|--|---|-------------------------------|
|  P.T. ISPAT INDO | IJIN BEKERJA MEMASANG PERANCAH / SCAFFOLDING | Nomor : SMK3L-En-ISP/FR-12-06 |
| | | Revisi : 07 |
| | | Tanggal : 14 Maret 2019 |

Tanggal : _____ Jenis Scaffolding : _____
Departemen yang memakai : _____

| No. | Bagian yang diperiksa | Kondisi | | Keterangan |
|----------|--|---------|----|------------|
| | | OK | NO | |
| 1 | FRAMEWORK : | | | |
| a | Periksa Kondisi Base Plate yang ada | | | |
| b | Jack plat srew apa sudah level | | | |
| c | <i>Scaffold material dalam kondisi baik</i> | | | |
| d | Brascing dalam keadaan terpasang | | | |
| e | <i>Apakah midrill and handrill terpasang baik</i> | | | |
| f | Apakah tagging scaffold terpasang | | | |
| g | Secara horizontal dan vertikal aman. | | | |
| h | Bebas dari bahan / material lain. | | | |
| i | Semua bahan perancah bebas korosi. | | | |
| j | <i>Catch nets</i> disediakan (bila diperlukan). | | | |
| 2 | PLATFORM : | | | |
| a | <i>Planking</i> memakai bahan yang cukup \pm 3,5 Cm | | | |
| b | <i>Planking</i> plat form \pm jarak lebar 40 Cm | | | |
| c | <i>Planking</i> terikat dengan baik | | | |
| d | <i>Plat from</i> bebas dari tumpukan material | | | |
| e | Kapasitas load terpasang dalam tagging | | | |
| 3 | Ladders | | | |
| a | Jarak step ladders taidak kurang 60 Cm. | | | |
| b | Jika jarak ladder lebih 6 meter perlu di buatkan terminal ladder | | | |
| c | Jarak terminal ladder maksimal 4 meter | | | |
| d | Ada petugas scaffolder yang berkompeten | | | |

Rekomendasi :

Mengetahui SHE Department,

Diketahui SPV scaffolder,



P.T. ISPAT INDO

IJIN BEKERJA MEMASANG PERANCAH / SCAFOLDING

Nomor : SMK3L-En-ISP/FR-12-06

Revisi : 07

Tanggal : 14 Maret 2019