|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No.Dokumen** : SOP/UMM/06 | **STANDARD OPERATING PROCEDURE** | **NAMA PERUSAHAAN** |
| **Tgl Berlaku** : 1 Mei 2016 |
| **Status Revisi** : 00 | **SIMULASI ALARM KEBAKARAN** |
| **Halaman** : 1/1 | **Departemen** **: UMUM/MAINTENANCE** |

**1. TUJUAN**

Untuk memastikan alarm kebakaran berfungsi baik.

**2. CAKUPAN**

Panel utama alarm kebakaran, semua bel alarm, alat deteksi asap, panel alarm, meteran arus.

**3. DEFINISI**

MUM = Manager Umum

SPUM = Supervisor Umum

**4. DOKUMEN**

Fire Alarm Test Message

Fire Safety Inspection Check List

**5. RINCIAN PROSEDUR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **No.** | **KEGIATAN** | **TANGGUNG JAWAB** |
| 5.1  5.2  5.3  5.4  5.5  5.6  5.7  5.8  5.9  5.10  5.11  5.12  5.13  5.14  5.15 | Menjalankan tes alarm kebakaran pada jam 11.00 hari Rabu minggu pertama tiap bulan. Membuka Order kerja di komputer.  Mengumumkan melalui paging, dalam bahasa Indonesia kemudian dengan bahasa Inggris bahwa tes alarm kebakaran akan dilakukan (sesuai dengan “Fire Alarm Test Message”).  Mengaktifkan alarm dengan menghidupkan secara acak salah satu alat pengaman (tombol alarm, tombol arus, alat deteksi asap).  Setelah 10 detik memindahkan tombol dari “general” ke “guard house”.  Memeriksa apakah seluruh lift sudah berada di lantai 1.  Memeriksa apakah kipas-kipas yang ada di tangga beroperasi dengan baik.  Memeriksa apakah pintu otomatis terbuka.  Menyetel kembali panel dan mengubah kembali alarm ke “general”.  Menanyakan setiap Manager departemen apakah bel alarm dapat didengar di departemen mereka.  Menyelesaikan tes alarm kebakaran dengan mengisi form Fire Safety Inspection Check List.  Jika seluruh prosedur tidak tepat lanjutkan ke langkah 5.3.  Mengikuti SOP dalam “Perbaikan Alat atau Mesin”.  Melengkapi informasi Order kerja di program komputer.  Mengisi status Order kerja selesai ke komputer | MUM  SPUM  Operator  SPUM  SPUM  TKUM  TKUM  TKUM  SPUM  SPUM  SPUM  SPUM  SPUM  SPUM  SPUM |