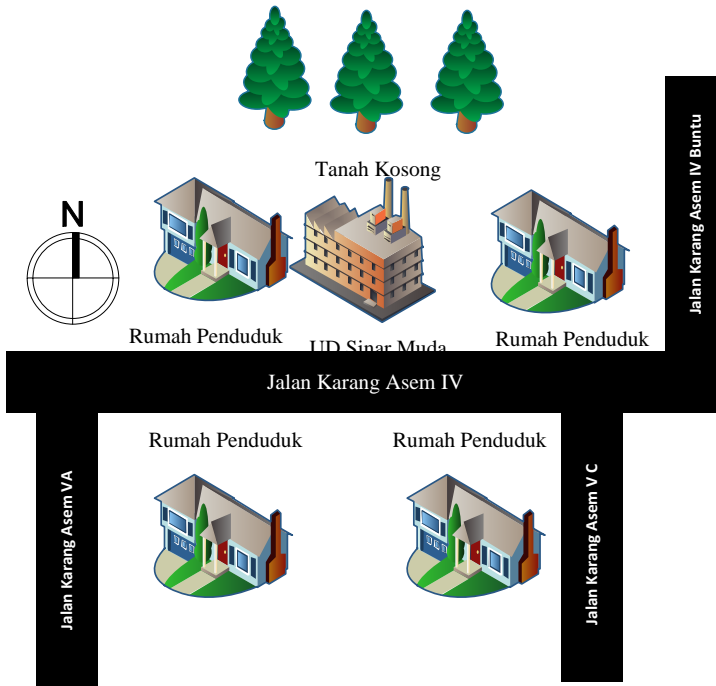
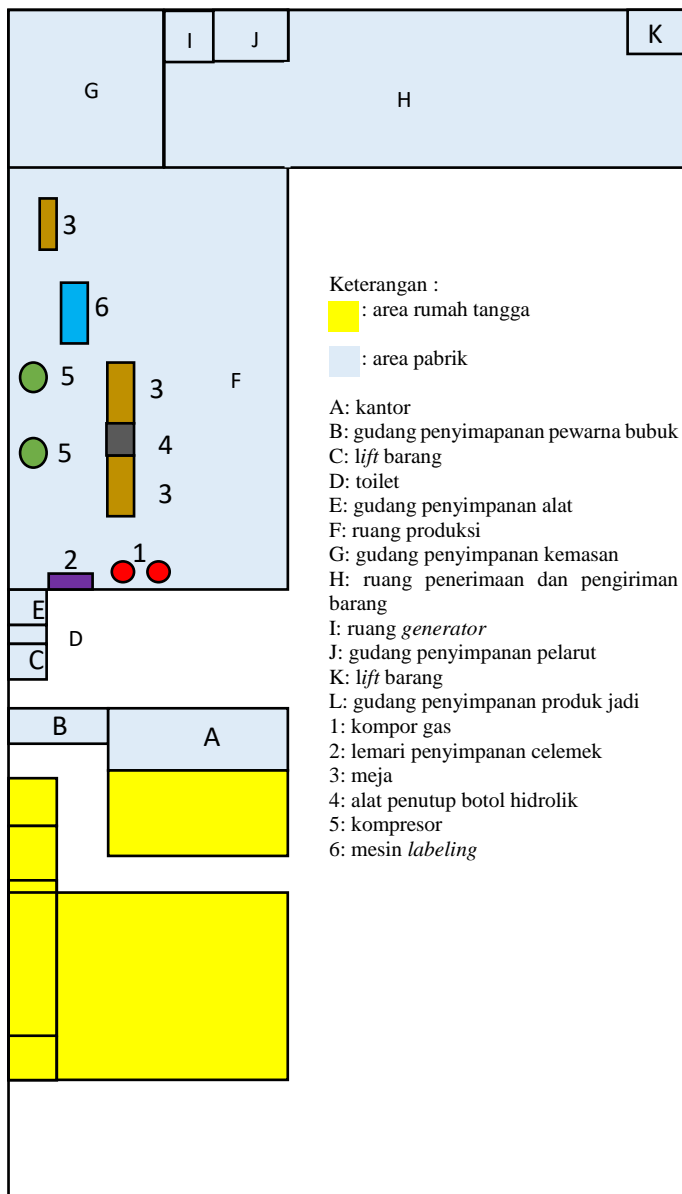


Lampiran 1. Denah Lokasi UD Sinar Muda Surabaya



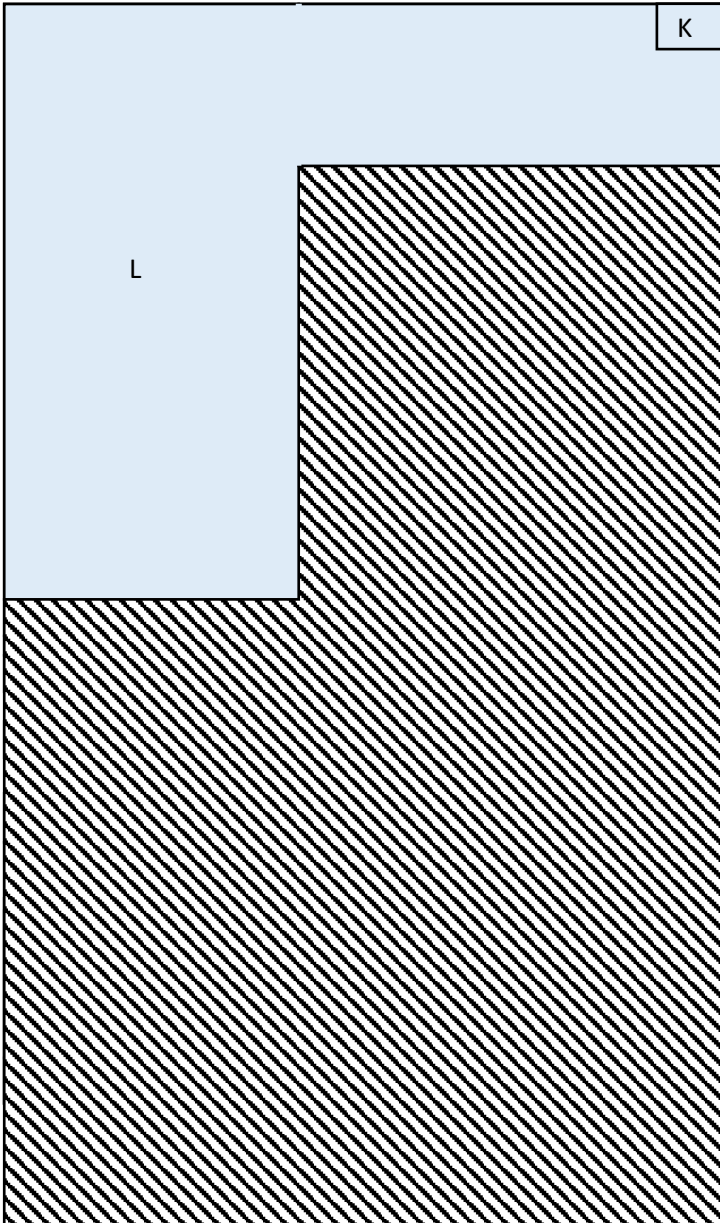
Lampiran 2. Layout Pabrik UD Sinar Muda

Lantai 1

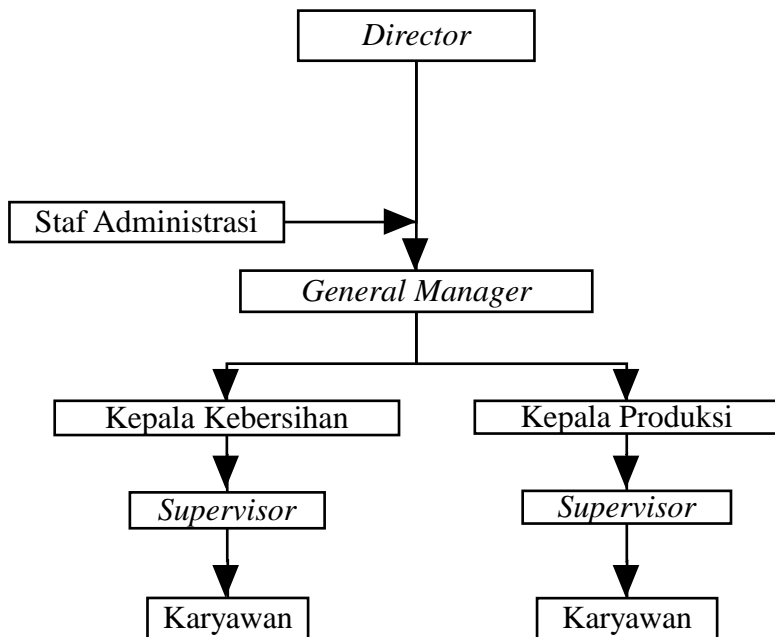


Lampiran 2 Lanjutan

Lantai 2



Lampiran 3 Struktur Organisasi UD Sinar Muda



Lampiran 4. Contoh Perhitungan Daya Mesin UD Sinar Muda

Mesin	Daya (watt)	Waktu Pemakaian (jam/bulan)	Total Pemakaian Listrik (watt jam/bulan)
<i>Hand Mixer</i>	280	24	6720
Mesin <i>Labelling</i>	1200	8	9600
Timbangan <i>Digital</i> kapasitas 1-150 kg	150	24	3600
Mesin Penutup Botol	375	96	36000

Total pemakaian listrik mesin yang digunakan di UD Sinar Muda sebesar 55,92 kWh/bulan.

Biaya listrik setiap bulan menurut PLN (Juli-September 2017) untuk industri sebesar Rp 1.467,28/kWh

Biaya listrik mesin yang digunakan di UD Sinar Muda setiap bulan:

$$55,92 \text{ kWh} \times \text{Rp } 1.467,28/\text{kWh} = \text{Rp } 82.050,3$$

Hari efektif kerja 1 bulan = 24 hari