

Lampiran 1 : Daftar Pertanyaan Wawancara

1. Siapa pendiri sekaligus pemilik dari CV. Gunajasa?
Bambang Sutanto, ayah saya sendiri.
2. Kapan berdirinya CV. Gunajasa?
Berdiri sejak tahun 2010.
3. Ada berapa perkerja dalam perusahaan?
 - Proyek pabrik 10-20 orang, proyek ruko 4 orang, proyek rumah 2-4 orang.
 - Komisaris, Direktur, Manager, Drafter, Kepala Proyek (2 orang), Ass. Kepala Proyek (2 orang), Kepala Sipil (2 orang), Ass. Kepala Proyek (2 orang), Kepala Gudang.
4. Persediaan apa saja yang biasa digunakan dalam proyek?
*Lampiran 2
5. Berapa omzet rata-rata tahunan?
Ya, rata-rata sekitar 1,5M - 2,5M per tahun
6. Apa kendala yang dihadapi perusahaan terkait dengan persediaan?
Mungkin masalah pencatatannya, karena kita tidak terlalu detail dalam melakukan pencatatan, sehingga seringkali terjadi perbedaan antara laporan dengan stok fisik. Dan juga seringkali kita menggunakan stok persediaan proyek A untuk proyek B, karena kadang – kadang proyek A macet dan proyek B juga membutuhkan persediaan yang sama untuk digunakan dalam proyek. Jadi intinya ada di masalah pencatatannya.

7. Apakah saya boleh meminta format form dokumen yang digunakan dalam perusahaan?

Oh ya boleh, nanti saya kirim via email.

Lampiran 2 : Persediaan yang Digunakan Dalam Proyek

Barang basic :

- Pipa clipset 19 mm
- Pipa clipset 22 mm
- Pipa pvc 5/8"
- Isolasi listrik
- Clamp cable smundex
- Kabel listrik nym 3 x 2.5
- Kabel listrik nym 3 x 1.5
- Kabel listrik nym 2 x 2.5
- Kabel listrik nym 2 x 1.5
- Kabel listrik nya 1.5 mm
- Kabel listrik nya 2.5 mm
- Kabel listrik nya 6 mm
- Kabel listrik nya 4 mm
- Kabel cctv
- Kabel telp 2 x 2 x 0.6 (supreme)
- Kabel internal (belden) cat 5e
- Outlet data
- Outlet telp
- Stop kontak
- Inbouwdos
- Kuku macan
- Ground road
- Surge arrestex (pipa penangkal petir)

- Outlet AC
- T-dog
- Crossdoss
- MCB
- Box MCB
- Lamp ulir essential 18 watt
- Lamp ulir essential 13 watt
- Lamp TL 2x 36 watt
- Lamp tornado 13 watt
- Lamp led phillips
- Flexible condwit 22mm
- Box panel
- Busbar
- Capasitor
- Ground plat
- Cable duct