

**A. PERHITUNGAN SISA KEMAMPUAN KEUANGAN DAN SISA KEMAMPUAN PAKET**

1. Rumusan perhitungan KK dan SKK adalah sebagai berikut :

$$KK = fp. MK$$

$$= fp. (fl. KB)$$

$$KK = \dots \times (\dots \times Rp / USD \dots)$$

$$= Rp / USD \dots$$

$$SKK = KK - \Sigma \text{ nilai paket pekerjaan/proyek yang sedang dikerjakan (berdasarkan surat pernyataan terlampir)}$$

$$= Rp / USD \dots - Rp/USD \dots$$

$$= Rp / USD \dots$$

Keterangan :

fp = faktor perputaran modal :

fp untuk UK = 5

fp untuk BUK = 7

fp untuk Asing = 8

MK = Modal Kerja (hasil perhitungan dari : fl.KB)

fl = faktor likuiditas

fl untuk UK = 0.3

fl untuk BUK = 0.6

fl untuk ASING = 0.8

KB = Kekayaan Bersih / total ekuitas yang dilihat dari neraca keuangan tahun terakhir

2. Dengan memperhatikan kemampuan manajemen proyek yang dapat dilakukan oleh penyedia jasa, maka KP maksimum ditetapkan sebagai berikut :

$$KP \text{ untuk UK} = 3$$

$$KP \text{ untuk BUK} = 8 \text{ atau } 1,2 N$$

$$KP \text{ untuk Asing} = 1,2 N$$

$$SKP = KP - \text{Jumlah paket pekerjaan/proyek yang sedang dikerjakan (berdasarkan surat pernyataan terlampir)}$$

$$= \dots + \dots$$

$$= \dots$$

Keterangan :

N = Jumlah 1 paket pekerjaan terbanyak yang dapat ditangani pada saat yang bersamaan selama kurun waktu 7 (tujuh) tahun terakhir.

UK = Usaha Kecil

BUK = Bukan Usaha Kecil

**B. Form Contoh Perhitungan SKK & SKP**

Daftar proyek yang sedang dilaksanakan saat ini :

No	Pekerjaan	Pemilik Proyek	Nilai
1			
2			
3			
4			
5			
Total Nilai Pekerjaan yang sedang dilaksanakan			

MK = 0,6 x KB (Kekayaan bersih sesuai neraca perusahaan)

MK = 0,6 x .....

MK = .....

KK = 7 x MK

KK = 7 x .....

KK = .....

SKK = KK - jumlah total nilai paket pekerjaan / proyek yang sedang dilaksanakan

SKK = KK - .....

SKK = .....

SKP = 8 - jumlah paket pekerjaan / proyek yang sedang dilaksanakan

SKP = 8 - .....

SKP = .....

Demikian perhitungan kemampuan perusahaan kami sampaikan dengan sebenarnya, Kami bersedia tidak diikutsertakan dalam pelelangan jika data yang kami sampaikan tidak benar.

PT. ....

Materai Rp. 6000,-

Direktur