A. PERHITUNGAN SISA KEMAMPUAN KEUANGAN DAN SISA KEMAMPUAN PAKET

1. Rumus	an perhitungan KK dan SKK adalah sebagai berikut :
KK	= fp. MK
	= fp. (fl. KB)
KK	= x (x Rp / USD)
	= Rp / USD
SKK	= KK - Σ nilai paket pekerjaan/proyek yang sedang dikerjakan (berdasarkan surat
	pernyataan terlampir)
	= Rp / USD Rp/USD
	= Rp / USD
Kete	rangan:
	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
	memperhatikan kemampuan manajemen proyek yang dapat dilakukan oleh ia jasa, maka KP maksimum ditetapkan sebagai berikut :
KP	untuk UK = 3
KP	untuk BUK = 8 atau 1,2 N
KP	untuk Asing = 1,2 N
SK	P = KP – Jumlah paket pekerjaan/proyek yang sedang dikerjakan (berdasarkan
	surat pernyataan terlampir)
	=
	=
Ke	terangan:
	 N = Jumlah 1paket pekerjaan terbanyak yang dapat ditangani pada saat yang bersamaan selama kurun waktu 7 (tujuh) tahun terakhir. UK = Usaha Kecil BUK = Bukan Usaha Kecil
	. 12



B. Form Contoh Perhitungan SKK & SKP

Daftar proyek yang sedang dilaksanakan saat ini :

No	Pekerjaan	Pemilik Proyek	Nilai
1			
2			
3			
4			
5			

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 dilaksanaka
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.	***				 	 	
Mat	era	i Rp	. 60	000			
Dire	ktu	r					

