

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Pengukuran Sudut Tunggal	8
Gambar 2.2 Pengukuran Secara Langsung	9
Gambar 2.3 Pengukuran Jarak Secara Tidak Langsung.....	10
Gambar 2.4 Poligon Tertutup.....	12
Gambar 2.5 Poligon Terbuka Terikat Sempurna	17
Gambar 2.6 Pengukuran Beda Tinggi Pesawat di atas Titik	21
Gambar 2.7 Pengukuran Beda Tinggi Pesawat diluar Titik.....	22
Gambar 2.8 Pengukuran Beda Tinggi Pesawat Di antara Dua titik	23
Gambar 2.9 Pengukuran Beda Tinggi Metode Trigonometri	25
Gambar 3.1 Gambar Diagram Alir	28
Gambar 3.2 Pengukuran kerangka Vertikal	33
Gambar 3.3 Pengukuran Waterpassing Memanjang	34
Gambar 3.4 Profil Melintang	35
Gambar 3.5 Formulir Data	37
Gambar 3.6 Entry Data <i>Long Section</i> dan <i>Cross section</i>	37
Gambar 3.7 Tinggi Patok.....	38
Gambar 3.8 Kolom Bacaan Benang	38
Gambar 3.9 Kolom Bacaan Sudut Horizontal	39

Gambar 3.10 Kolom Jarak	39
Gambar 3.11 Kolom Beda Tinggi.....	40
Gambar 3.12 Kolom Tinggi <i>Long</i>	40
Gambar 3.13 Kolom <i>Cross</i>	41
Gambar 3.14 Mengcopy Rumus	41
Gambar 3.15 Entry Data <i>Longitudinal</i>	42
Gambar 3.16 Setting Data Excel	43
Gambar 3.17 Penyimpanan Data di PCLP.....	43
Gambar 3.18 Entry Data <i>Cross Section</i>	44
Gambar 3.19.Setting Data Excel.....	44
Gambar 3.20 Setting Data PCLP	45
Gambar 3.21 Tampilan <i>Export</i>	45
Gambar 3.22 Tampilan <i>Longitudinal</i>	46
Gambar 3.23 Tampilan <i>Cross Section</i>	46
Gambar 4.1 Tampilan <i>Longitudinal</i>	51
Gambar 4.2 Tampilan <i>Cross Section</i>	51