

BAB III

PROFIL PERUSAHAAN

3.1 Profil Perusahaan

PT.GEOCAL Sebagai perusahaan yang bergerak dalam bidang jasa teknik pemetaan serta pemasok peralatan survey, yang meliputi:

Surveying and rental , informasi system (GIS) dan Drafting Service, Land Survey/ mapping dan GIS system siap untuk melaksanakan pekerjaan yang bersangkutan dengan hal tersebut diatas, yang tentunya ditunjang oleh disiplin keahlian, pengalaman dan tingkat kemajuan teknologi serta penerapannya.

Kami akan memberikan solusi dalam pemilihan perangkat keras dan lunak yang akan menunjang pekerjaan-pekerjaan survey. Demikian pula dalam hal pekerjaan survey pemetaan, pengolahan data, juga kami memberikan pelatihan untuk system pemetaan dalam SIG dengan metode yang terbaik dan mutakhir, Serta didukung oleh pengajar Profesional yang mempunyai pengalaman dalam bidang survey pemetaan serta SIG, Baik dalam pelatihan teknik maupun pekerjaan dilapangan.

3.1.1 Struktur Organisasi Perusahaan

Direktur Utama

Nama : Wiwi Yuniarti

Tempat/Tgl Lahir : Bogor,20 Januari 1974

Jenis kelamin : Perempuan

Alamat : Jl.Ingas 8 Blok I No.05 Bumi Parahyangan
Kencana

3.1.2 Penanggung Jawab Teknis Survey Dan Pemetaan

Nama : Dudi Rahmat Katmaja, ST.

Tempat/Tgl Lahir : Bandung,19 Juli 1968

Jenis Kelamin : Laki-Laki

Pendidikan : Sarjana Teknik Geodesi dan Geomatika (ATPU)

Andri Dwi Pranata, 2013

Pembuatan peta kontur untuk perencanaan area waduk jatigede kab. Sumedang

Universitas pendidikan indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

Alamat : Jl. Ingas 8 Blok I No.05 Bumi Parahyangan
Kencana

3.1.3 Bagian Administrasi

Nama : Cece Carya, S,ag.
Tempat/Tgl lahir : Sumedang, 11 Agustus 1977
Jenis Kelamin : Laki-Laki
Pendidikan : Sarjana Agama
Alamat : Jl. Ingas 8 Blok I Bumi Parahyangan Kencana



3.1.4 Daftar Peralatan Survey Dan Pemetaan

Tabel 3.1 Daftar peralatan Survey Dan Pemetaan

NO	NAMA BARANG	S/N :	JUMLAH
1	Pulse Total Stations GPT-3005LN 4M0222		1 set
2	Total Stations GTS-313 NY0617		1 set
3	Total Stations GTS-211D LG2210		1 set
4	Total Stations GTS-105N 6H0664		1 set
5	Total Stations GTS-233 OK3385		1 set
6	Total Stations GTS-235N OL5333		4 set
7	Total Stations TKS-202 8E0057		3 set
8	Digital Theodolite DT-209L 090164		1 set
9	Theodolite "Wild" T1 350695		1 set
10	Theodolite "Wild" T2390		1 set
11	Theodolite "Nikon" NT-3A 08763		1 set
12	Theodolite "Nikon" NT-4D 011279		1 set
13	Auto Level AT-F2 B01898		1 set
14	Auto Level AT-G3 AX6090		1 set
15	Auto Level AT-G6 B3329		4 set
16	Global Positioning Sistem GPS Navigasi	ETREX	8 unit
17	Global Positioning Sistem GPS Geodetic	TRIMBLE	2 unit

Sumber data peralatan: Profil Perusahaan PT.GEOCAL.

Andri Dwi Pranata, 2013

Pembuatan peta kontur untuk perencanaan area waduk jatigede kab. Sumedang

Universitas pendidikan indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

3.1.5 Pengalaman Kerja Perusahaan

- Desember 2009 : PT.Sentul City, Bogor Jawa Barat
Pekerjaan : Pemetaan Topografi untuk pemukiman
Luas : 52 ha
- Mei 2010 : PT.PLN (PERSERO) Jasa Enjinering
Pekerjaan : Pemetaan Topografi untuk jalur sutet
Lokasi : Sukabumi Dan Cianjur, Jawa Barat
- Juli 2010 : PT.DEKAPENTRA JO PT.GEOCAL
Pekerjaan : Pemetaan Topografi
Lokasi : Timika Papua, PT.PREEPORT
Luas : 150 ha
- Maret 2011 : PT.PERTAMINA, PT.LAPI ITB JO PT.GEOCAL
Pekerjaan : Pemetaan titik sumur, dengan menggunakan GPS Geodetic
Lokasi : Riau, Palembang, Pekanbaru, Jambi
Jumlah Sumur : 2000 Sumur
- Februari 2012 : PT.PERTAMINA
Pekerjaan : Pemetaan Jalur Pipa
Lokasi : Sanggata Kutai Timur, Papua
- Januari 2013 : PT.PERTAMINA
Pekerjaan : Pengukuran Topografi untuk Pengeboran dan Pembuatan Jalur Pipa Minyak dan Gas Dilokasi Baru
Lokasi : Pulau Bunyu, Kalimantan Timur
Jumlah Lokasi : 11 Lokasi Sumur Pengeboran

Andri Dwi Pranata, 2013

Pembuatan peta kontur untuk perencanaan area waduk jatigede kab. Sumedang

Universitas pendidikan indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu