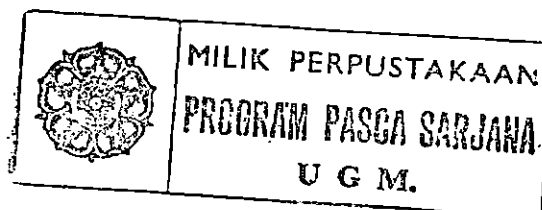


DAFTAR PUSTAKA

- Abidin H. Z., 2000, *Penentuan Posisi dengan GPS dan Aplikasinya*, PT Pradnya Paramita, Jakarta
- Abidin H. Z., Jones A., Kahar J., 1995, *Survey Dengan GPS*, PT Pradnya Paramita, Jakarta
- Anonim, 1993, *SE-38/PJ.6/1993 tentang Petunjuk Teknis Pengukuran dan Identifikasi Obyek Pajak Bumi dan Bangunan*, Direktorat Jenderal Pajak, Jakarta.
- Anonim, 1999, *Integrated Digital Mapping with GPS – Suatu Pengantar Terhadap Teknik Pemetaan Dengan Satelit*, Direktorat PBB & BPHTB, Jakarta.
- Anonim, 2000, *KEP- 533/Pj./2000 tentang Petunjuk Pelaksanaan Pendaftaran, Pendataan dan Penilaian Obyek dan Subyek Pajak Bumi dan Bangunan Dalam Rangka Pembentukan dan atau Pemeliharaan Basis Data Sistem Manajemen Informasi Obyek Pajak (SISMIOP)*, Direktorat Jenderal Pajak, Jakarta
- Djawahir, 1992, *Penentuan Posisi Titik Dengan GPS*, Diktat Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Fajrianto, 1997, *Studi Pemakaian Receiver GPS LeicaSystem 300 Untuk Penentuan Posisi Horisontal dengan Metode Real Time Kinematic*, Skripsi Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Joyosumarto, S., 1993, *Pengantar Hitungan Geodesi*, PT Petrakonsulindo Utama, Yogyakarta
- Muryanto, R., 1999, *Hitungan Proyeksi Peta*, Diktat Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Prihandito, A., 1988, *Proyeksi Peta*, Kanisius, Yogyakarta
- Prahasta, E., 2001, *Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografis*, Informatika, Bandung
- Sugiyono, 2000, *Statistikā untuk Penelitian*, CV. Alfabeta, Bandung
- Suniantyo, T.A., 2000, *Pengantar Survei Pengamatan Satelit GPS*, Diktat Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta
- Supriatna, 1998, *Pemanfaatan Teknologi GPS Untuk Pengukuran Titik Batas Bidang Tanah*, Skripsi Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta





Supriyanto A., 2002, *Studi Perbandingan Luas Bidang Tanah Hasil Pengukuran GPS Teknik Stop And Go Secara Differential Pseudorange data Kode Dengan Hasil Pengukuran Jarak Langsung Dengan Pita Ukur Untuk Pengenaan PBB*, Skripsi Jurusan Teknik Geodesi Fakultas Teknik, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta