

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin. (2004). *Konsep Dasar Analisis Proyek*.
- Arifin. (2007) *Konsep Dasar Analisa Ekonomi Untuk Evaluasi Proyek Atau Analisis Ekonomi, Umur Pelayanan Proyek Terdiri Dari 2 Jenis*.
- BAPPEDA Balikpapan. (2007). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Perkembangan*.
- Gray dan kawan-kawan, 2002. *Konsep Dasar Analisis Proyek*.
- Husnan dan Suwarsono. (1994). "Menghindari Keterlanjuran Penanaman Modal Yang Terlalu Besar Untuk Kegiatan Yang Ternyata Tidak Menguntungkan".
- Husnan dan Suwarsono. (1994). "Penelitian Tentang Dapat Tidaknya Suatu Proyek Dilaksanakan Dengan Berhasil".
- Kadariah. (1999). *The Social Return atau The economic Returns*.
- Kadariah (2001 : 98), *Analisis Kepekaan Atau Analisis Sensitifitas Dapat Membantu Mengarahkan Perhatian Orang Pada Variable-Variabel Yang Penting Untuk Memperbaiki Perkiraan-Perkiraan Dan Memperkecil Ketidakpastian*.
- Kasmir dan Jakfar. (2003), "Investasi Adalah Menanamkan Sejumlah Dana Dalam Suatu Usaha Saat Sekarang Kemudian Mengharapkan Pengembalian Dengan Disertai Tingkat Keuntungan Yang Diharapkan Di Masa Yang Akan Datang (Dalam Waktu Tertentu)".
- Mulyadi, Pudjosumarto. (1998) *Konsep Dasar Analisis Proyek*.
- Nazir (1999). "Studi Kasus (Case Study) Adalah Penelitian Tentang Status Obyek Penelitian Yang Berkenaan Dengan Fase Spesifik Dari Keseluruhan Aktifitas".
- Patton dan Sawicki. (1986). *Jenis Analisa Kelayakan*.
- Patton dan Sawicki. (1986). "Salah satu alasan mengapa disiplin ekonomi mencapai kepopulerannya dalam analisis kebijakan adalah karena mempunyai konsep-konsep yang terukur".

- PDAM Kulon Progo. (2009). *Bantuan Program Penyehatan, Bagi Perusahaan Daerah Air Minum. Kulon Progo.*
- Salim. (1988; 73). *“Persediaan Air Tanah Yang Cenderung Menurun Berhadapan Dengan Kebutuhan Yang Semakin Menaik Dan Kualitas Air Yang Cenderung Menurun Sebagai Akibat Perkembangan Industri, Pertanian, Pertambangan, Dan Pertambahan Penduduk Yang Semakin Tinggi”.*
- Soetrisno PH (1981) *Konsep Dasar Analisis Proyek.*
- Sumarno. (1991). *“Pendekatan Sistem Dalam Pengelolaan Sumberdaya Alam”.*
- Suparmoko, M, 2006. *Analisis Kelayakan Dengan Memasukkan Dimensi Biaya Dan Manfaat Lingkungan Kedalamnya / Kelayakan Ekonomi Dan Lingkungan Terpadu Atau Extended Economic Fesibility.*
- Suparmoko. (2006). *“Penggunaan Kriteria Perbandingan Biaya Dan Manfaat (Cost-Benefit Ratio) Untuk Menilai Layak Atau Tidaknya Suatu Kegiatan”.*
- Sutoyo, Siswanto. (1996).. *“Proyek Dapat Dievaluasi Atas Enam Aspek, Aspek Tehnis, Aspek Manajerial Dan Aspek Administrasi, Aspek Komersial, Aspek Finansial, Dan Aspek Ekonomis”.*