

- Abduh, M. (2005). *Konstruksi Ramping: Memaksimalkan Value dan Meminimalkan Waste*, Fakultas Teknik Sipil dan Lingkungan, ITB: Bandung
- Arfan, DA. 2014. *Pengukuran Kinerja Dinas Pertanian Daerah Istimewa Yogyakarta Periode Tahun 2011-2012*. Skripsi. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Arens, Loebbecke. 2007. *Kecurangan dalam Pembangunan Infrastruktur*, Jurnal Teknik Sipil
- Afiati. 2011. *Penilaian kinerja BAPPEDA Kabupaten Semarang*, Jurnal Ekonomi.
- Arikunto, Suharsimi. 2005. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktek*. Penerbit PT. Rheinika Cipta, Jakarta.
- Arikunto, S. 1998. *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Astadi. G, 2015. *Pembangunan Infrastruktur dalam pembangunan ekonomi*. Jurnal Ekonomi.
- Ayuningtyas, PA. 2012. *Analisis Value For Money Dalam Pengukuran Kinerja Dinas Pariwisata dan kebudayaan Kota Yogyakarta Periode Tahun 2009-2011*. Tesis. Universitas Gajah Mada.
- Azwar, S. (1986). *Realiabilitas dan Validitas*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Bastian. 2010. *Penilaian Kinerja Organisasi Sektor Publik*, Jakarta.
- Budiarto, E. (2002). *Metodologi Penelitian Kedokteran: Sebuah Pengantar*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Canning, D & P. Pedroni. 1999. *Infrastructure and Long Run Economic Growth*. The World Bank, Discussion Paper No. 57
- Daha, Dessler. 2002. *Pengukuran Kinerja Organisasi*. Penerbit PT. Alfabeta, Jakarta.
- Dessler, G. 2000. *Human Resource Management*. 8th edition. New Jersey: Prentice-Hall, Inc.
- Dharma, Surya. 2005. *Manajemen Kinerja, Falsafah Teori dan Penerapannya*. Penerbit PT. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Dwinanda, Y, 2018, *Analisis Value For Money dalam pengukuran kinerja pada dinas pendidikan*

kota Yogyakarta, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.

Dwi Purwiyanti (2017). Analisis Kinerja Berbasis Konsep Value For Money Pada Kegiatan Fisik Pekerjaan Irigasi Donggala Kodi (Study di Dinas Pekerjaan Umum Kota Palu).

Grigg, Neil, 1998. Infrastructure Engineering and Management. Jhon Wiley & Sons.

Harianja, M. T.E, (2009), Manajemen Sumber Daya Manusia, Jakarta : Penerbit Grasindo.

Harry, K, (2015), Pentingnya Konsep Ekonomis, Efisiensi Dan Efektifitas Dalam Pembangunan Infrastruktur, Jurnal Akuntansi : Universitas Udayana.

Haryati, D, (2012), Pembangunan Infrastruktur di Indonesia, Jurnal Teknik Sipil.

Hariyono, (2007), Pesatnya pembangunan infrastruktur di Provinsi Sumatera Barat.

Hasibuan, S, P, (1984), Pengertian Ekonomi, Efisiensi dan Efektivitas, Yogyakarta.

Henner, H.F. 2000. Infrastructure et Development un bilan. Mondes en Development.

Ismail, Kharizam., Roshana Takim., and Abdul Hadi Nawawi. 2011. The evaluation criteria of Value for Money (VFM) of Public Private Partnership (PPP) bids. International Conference on Intelligent Building and Management Proc .of CSIT vol.5

Iswari, D A A Ratih. 2011. Penilaian kinerja aspek finansial dan non-finansial perusahaan daerah pasar kota Denpasar. Tesis.

J. Kodoatie, Robert. 2005. Pengantar Manajemen Infrastruktur Edisi Revisi. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.

James, B. Whittaker, 2003, Government Performance and Result Act, A Mandate for strategic planning and Performance Measuremet, Edisi Revisi, Penerbit Salemba Empat, Jakarta.

Juliani. D. 2014. Penilaian kinerja kinerja pemerintah pada Pembangunan Infrastruktur. Jurnal Teknik Sipil.

Kadir, A. 2009. Implikasi Prinsip Value For Money terhadap Kinerja Satuan Kerja Perangkat

- Daerah (SKPD) di Kabupaten Tojo Una una. Tesis. Universitas Tadulako.
- Kaming, P. F., & Riano, A. (2013). Faktor Penentu Kinerja Efektif Bagi Konsultan Manajemen (080K). *Konferensi Nasional Teknik Sipil 7 (KoNTekS 7) Universitas Sebelas Maret (UNS) - Surakarta, 24-26 Oktober 2013*.
- Kaming, P.F., Olomaiye, P.O., Holt, G.D., Harris, F.C., 1997, Regional Comparison of Indonesian Construction Productivity, *Journal of Construction Engineering and Management*, Vol.13 No. 2, pp. 33-39.
- Kaming, Peter F., Olomolaiye, Paul O., Holt Gary D., Harris, Frank C., 1997. "Factor Influencing Construction Time and Cost Overruns on HighRise Projects in Indonesia", *Taylor and Francis Journal of Construction Management and Economics*, Vol 15: 83 – 94
- Kariyoto. (2017). Pengukuran ekonomi, efisien dan efektifitas sebagai kinerja organisasi sektor publik.
- Khairudin. Fauziati, P. (2017). Modul Pratikum Statistika SPSS, Padang:Universitas Bung Hatta.
- Kodoatie, J. 2005, Infrastruktur sebagai dasar-dasar dalam mengambil kebijakan, *Jurnal Ekonomi*.
- Kutner, M.H., C.J. Nachtsheim., dan J. Neter. 2004. *Applied Linear Regression Models*. 4th ed. New York: McGraw-Hill Companies, Inc.
- Larry D Stout (1993) dalam *Performance Measurement Guide*, seperti yang dikutip Indra Bastian (2006).
- Mardiasmo. (2009). Konsep Pengelolaan Infrastruktur Berdasarkan Ekonomis, Efisiensi, dan Efektivitas, *Jurnal Ekonomi*.
- Mahmudi, 2010, *Manajemen kinerja sektor publik*. Unit penerbit dan percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YPKN, Yogyakarta.
- Mahmudi. 2005. *Manajemen Kinerja sektor publik*. yogyakarta: UPP AMP YKPN.

- Mahmudi. 2007. Manajemen Kinerja Sektor Publik. Yogyakarta: Unit Penerbit dan Percetakan Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN
- Mankiw (2003). Macroeconomics 5 th edition. New York: Worth Publisher.
- Mahsun, Mohamad. 2009. Pengukuran Kinerja Sektor Publik. Yogyakarta: BPFE.
- Mulyadi, M. (2011). Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif serta Pemikiran Dasar.
- Ningsih, Sri 2002. Pengukuran Kinerja Pada Organisasi Sektor Publik : Peluang dan Tantangan, Jurnal Akuntansi dan Keuangan Sektor Publik Vol. 03 No. 01.
- Nugroho, Y, A. (2011). It's Easy Olah Data Dengan SPSS, Yogyakarta:PT.Skripta Media Creative.
- Putra, S, 2014, penerapan Value for Money (VfM) dalam menilai kinerja pelayanan sektor publik pada Polres Ogan Ilir, Jurnal.
- Purwiyati, D, 2017, Analisis Kinerja Berbasis Konsep Value for Money (VfM) pada kegiatan fisik pekerjaan Irigasi Donggala Kodi, Jurnal Teknik Sipil.
- Paskarina. (2006). Kajian tentang kinerja birokrasi pemerintah, Jurnal Akuntansi.
- Putra, Agus Purnomo Adi. 2015. Penilaian Kinerja Berbasis Value For Money atas penerimaan PAD Kabupaten Tabanan. ISSN : 2302-8556 E-jurnal Akuntansi Universitas Udayana. 11.1 (2015): 252-268
- Purwiyanti, D, 2019, Analisis kinerja berbasis konsep Value for Money pada kegiatan fisik pekerjaan irigasi donggala kodi (Study di Dinas Pekerjaan Umum Kota Palu), Karya Tulis Ilmiah Program Studi Magister : Universitas Tadulako
- Prambudi, S. E, 2018, Konsep Value For Money dalam pengadaan barang/jasa pemerintah di Indonesia, Karya Tulis Ilmiah.
- Reini, D. W, 2019, Pentingnya pembangunan Infrastruktur dalam mendukung ekonomi suatu bangsa, Jurnal Ekonomi.

- Saidah, Nur. (2011). Analisis Pengaruh Belanja Pemerintah Daerah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten Tertinggal. [Skripsi]. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Santoso, S. (2005). Menggunakan SPSS Untuk Statistik Parametrik, Jakarta : PT.Elek Media Komputindo.
- Sofian. (2013). Sistem E-Procurement dalam meningkatkan efisiensi, efektivitas, akuntabilitas dan ekonomis.
- Stiglitz, E.J. 2000. Economics of the Public Sector. W.W Norton and Company. New York
- Supranto, J. (2000). Statistik : Teori dan Aplikasi Jilid 1, Erlangga, Jakarta.
- Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D. Bandung: Alfabeta.
- Tatom, J.A. 1993. Paved with Good Intentions; the Mythical National Infrastructure Crisis Policy Analysis. Cato Institute.
- Taufik, Riharjo. (2015). pengukuran kinerja unit kerja pemerintah daerah dalam perspektif value for money pada dinas pendidikan kota Surabaya, Jurnal.
- Todaro 2006. Pembangunan Ekonomi (edisi kesembilan, jilid I). Jakarta : Erlangga
- Watermeyer, R. 2013. Value for Money in the Delivery of Public Infrastructure. West Africa Built Environment Research (WABER) Conference, hal.3-19.