

## DAFTAR PUSTAKA

Abdullah F., Pontan D., Raflis (2017), *“Analisis Faktor Risiko Terhadap Waktu Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi Gedung Apartemen Pondok Indah Residence”*, Teknik Sipil Universitas Trisakti.

Aisyah H.N., Latief Y., Suratman (2013), *“Faktor-Faktor Risiko Pada Tahap Konstruksi Pembangunan Rumah Sakit Yang Berpengaruh Terhadap Kinerja Waktu”*, Teknik Sipil Universitas Indonesia.

Azhari, Aulia T.B., Majid I.A. (2014), *“Faktor-Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kinerja Kontraktor Pada Pelaksanaan Proyek Infrastruktur di Kabupaten Aceh”*, Magister Teknik Sipil Program Pascasarjana Universitas Syiah Kuala Banda Aceh.

Azwar, S. (1987). Reliabilitas dan Validitas. Yogyakarta : Sigma Alpha.

Badan Perencanaan dan Pembangunan Nasional (2011). Analisis Perspektif, Permasalahan dan Dampak Dana Alokasi Khusus (DAK), Jakarta.

Budiman Heri (2012). Analisa prosedur pelaksanaan pada proyek swakelola. Teknik Sipil Universitas Tanjungpura, Pontianak.

Bustari Meilina (2016). Optimalisasi rehabilitasi ruang kelas dalam mendukung penyelenggaraan wajib belajar 9 tahun. Universitas Negeri Yogyakarta.

Dalimunthe M.H, Nursyamsi, Jaya Indra (2014). Identifikasi Faktor-faktor risiko yang mempengaruhi keterlambatan pelaksanaan pekerjaan pada proyek gedung di kota Medan, Teknik Sipil, Universitas Sumatera Utara.

Dipohusodo Istimawan (1996), *“Manajemen Proyek dan Konstruksi, Jilid 2”*, Kanisius, Yogyakarta.

Fedri Welman (2018), “Kajian Pengaruh Manajemen Sumber Daya Terhadap Produktivitas Pelaksanaan Proyek Konstruksi di Sumatera Barat”, Pascasarjana Teknik Sipil Universitas Bung Hatta, Padang.

Fadhillah Ilham, Abdullah, Mubarak (2015). Identifikasi faktor-faktor penyebab keterlambatan pada pelaksanaan proyek konstruksi gedung (Studi Kasus Pada Dinas Cipta Karya Aceh Wilayah Kerja Kota Banda Aceh). Magister Teknik Sipil Program Pascasarjana Universitas Syiah Kuala Banda Aceh.

Gray C.F., Larson Erik W. (2009). *Manajemn Proyek Proses Manajerial*. Yogyakarta.

Gunawan M.A. (2015), *Statistik Penelitian Bidang Pendidikan, Psikologi dan Sosial*, Parama Publishing, Yogyakarta.

Hassan Haekal, Mangare Jantje B., Pratasia Pingkan A. K (2016). Faktor-faktor penyebab keterlambatan pada proyek konstruksi dan alternatif penyelesaiannya, Teknik Jurusan Sipil Universitas Sam Ratulangi, Manado.

Husen Abrar (2009), *Manajemen Proyek : Perencanaan, Penjadwalan dan Pengendalian Proyek*, CV. Andi Offset, Yogyakarta.

Irdayani, Hardjomuljadi Sarwono (2012). Kendala proyek konstruksi yang dikerjakan secara swakelola di baupaten Pinrang. *Manajemen Proyek Konstruksi Universitas Katolik Parahyangan*.

Iswanto, Nurjama H.N., Suryani F. (2014), “*Manajemen Risiko Terhadap Pengendalian Waktu Proyek Pembangunan Pelabuhan Dermaga Halmahera Utara*”, Magister Teknik Sipil Pengutamaan Rekayasa dan Manajemen Proyek Konstruksi, Universitas Persada Indonesia Y.A.I.

J.M Tedjawati (2011). Kajian pelaksanaan Dana Alokasi Khusus bidang pendidikan. Pusat Penelitian Kebijakan, Balitbang Kemdiknas.

Kaming Peter F. (2010), “Analisis Kinerja Proyek Konstruksi”, Teknik Sipil Universitas Atma Jaya Yogyakarta.

Lembaga Kebijakan Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2018 Tentang Pedoman Swakelola.

Messah Y.A, Widodo Theodorus, Adoe M.L.(2013). Kajian penyebab keterlambatan proyek konstruksi di kota Kupang, Teknik Sipil Universitas Nusa Cendana, Kupang.

Nizamuddin, Masimin, Madjid I.A (2013), “*Faktor-Faktor Risiko Yang Mempengaruhi Kinerja Tahap Pelaksanaan Proyek Irigasi di Provinsi Aceh*”, Magister Teknik Sipil Program Pascasarjana Universitas Syiah Kuala Banda Aceh.

Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2018 Tentang Petunjuk Operasional Dana Alokasi Khusus Fisik Bidang Pendidikan.

Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 54 Tahun 2010 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah, Bandung, Fokus Media.

Ramli, S., (2012), Swakelola DAK Pendidikan Versus P54/2010, Pengadaan Barang/Jasa, Jakarta.

Rusman, Muttaqin, Malahayati Nurul (2012). Faktor-faktor risiko yang mempengaruhi kinerja waktu pelaksanaan konstruksi gedung secara swakelola. Magister Teknik Sipil Program Pascasarjana Universitas Syiah Kuala Banda Aceh.

Setiawan Budi (2015), “Teknik Praktis Analisis Data Penelitian Sosial dan Bisnis dengan SPSS”, CV". Andi Offset, Yogyakarta.