

DAFTAR PUSTAKA

Afrizzal., I Gusti Putu., (2016). Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web (*Web Based Learning*) Pada Mata Pelajaran Dasar Kompetensi Kejuruan Pada Siswa Kelas XII TEI, Di SMK Negeri 1 Sukorejo, Pasuruan. *Jurnal Pendidikan Teknik Elektro*, 5(2), 567-574.

Arsyad, Azhar. 2013. *Media Pembelajaran*. Jakarta : PT Raja Grafindo Persada.

Arif S. Sadiman, dkk. 1990. *Media Pendidikan, Pengertian, Pengembangan, dan Pemanfaatannya*. Jakarta: CV. Rajawali

Asnawir dan Usman, M. Basyirudin, *Media Pembelajaran*, Jakarta: Ciputat Pers, 2002.

Azhar Arsyad. (2010). *Media Pembelajaran (Rev.ed)*.. Jakarta: Rajawali Press.

Cholid , Hakkun Elmunsyah, dan Syaad Patmanthara. (2016) “Pengembangan Model Web Based Learning Pada Mata Pelajaran Jaringan Dasar Paket Keahlian Tkj Pada Smkn Se-Kota Malang”. *Jurnal Pendidikan*, 1(5), 961-970.

Dennis. A, Wixom. B, and Roth. R. (2006). *System Analysis and Design*. John Wiley and Sons, Inc pp. 171-209.

Muhammad Ramli, (2012). *Media Dan Teknologi Pembelajaran*. Banjarmasin: Antasari Press.

Musfiqon. 2012. *Pengembangan Media Belajar Dan Sumber Belajar*. Jakarta : Prestasi Pustakakarya.

Larman. C, Basili. V. R, (2003). *Iterative and Incremental Development: A Brief History Computer*, Inc pp.47-56.

Latuheru, John D. 1988. *Media Pembelajaran Dalam Proses Belajar-Mengajar Masa Kini*. Jakarta: Departemen Pendidikan dan Kebudayaan

Pressman, S. Roger, (2005). *Software Engineering: a Practitioner’s Approach*. Seventh Edition.

Rahmi Anita, Kasman Rukun., Hasan Maksum., (2020). “Analisis Kebutuhan Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis Web Mata Pelajaran Administrasi Infrastruktur Jaringan”. *Jurnal Ilmiah Pendidikan Dan Pembelajaran*, 4(2), 303-314

Rusman, (2012). Model-model pembelajaran : Mengembangkan Profesionalisme Guru, Jakarta: Raja Grafindo Persada.

Sriadhi, (2014). Penilaian Multimedia Learning. Konferensi Nasional Pengembangan Teknologi Informasi Dan Komunikasi, Ke-TIK.

Sugiyono, (2011). Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R & B, Bandung: Alfabeta.

Sukamto, R. ., & Shalahuddin, M. (2018). Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika

Yusuf Hadi Miarso dkk. (1984). Teknologi Komunikasi Pendidikan, Jakarta: CV.Rajawali.



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY