

DAFTAR PUSTAKA

Buku

Sandhyavitri, A. (2015). Mitigasi Bencana Banjir Dan Kebakaran. In Universitas Riau Press (Vol. 1).

Arikunto, Suharsimi. (2014). Prosedur Penlitian.Jakarta : PT RINEKA CIPTA

Sugiyono, 201. Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : ALFABETA

Arikunto. (2010). Prosedur Penlitian : Suatu Pendekatan Praktek. Jakarta : PT RINEKA CIPTA

Usman Husaini, Purnomo Setiady Akbar.2011. Metodologi Penelitian Sosial. Jakarta : P.T Bumi Aksara

Hidayati, Deny.2016.Kesiapsiagaan Masyarakat Dalam Mengantisipasi Kebakaran dan Banjir di Jakarta Barat : Tanggerang. Mahara Publishing

Jurnal

Sugiharyanto, S. W. T. W. (2015). Persepsi Mahasiswa Pendidikan Ips Terhadap Mitigasi Bencana Gempa Bumi. Jipsindo, 2(1), 161–182.
<https://doi.org/10.21831/jipsindo.v2i1.2887>

YANETH YOBANA MENDOZA MAMANI. (2016). No Title اثر حوكمة الشركات
مجلة الحاسب للعلوم المحاسبية و المراجعة . على جودة اداء مراقب الحسابات 23(45), 5–24.

Area, U. M. (2014). Universitas medan area. 2010.

Pemanfaatan media pembelajaran geografi sma di kabupaten sleman. (2013).

Nugroho, S. P. (2002). Evaluasi dan analisis curah hujan sebagai faktor penyebab bencana banjir jakarta (in Bahasa). *Jurnal Sains & Teknologi Modifikasi Cuaca*, 3(2), 91–97.

Sari, M. K. (2016). Studi Tentang Mitigasi Bencana Banjir Di Nagara Bukit Siayah Lumpo Kecamatan IV Jurai Kabupaten Pesisir Selatan. STKIP PGRI Sumatra Barat.

Çelik, A., Yaman, H., Turan, S., Kara, A., Kara, F., Zhu, B., Qu, X., Tao, Y., Zhu, Z., Dhokia, V., Nassehi, A., Newman, S. T., Zheng, L., Neville, A., Gledhill, A., Johnston, D., Zhang, H., Xu, J. J., Wang, G., ... Dutta, D. (2018). Title. *Journal of Materials Processing Technology*, 1(1), 1–8. <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001> <http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055> <https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006> <https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024> <https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252>

Kasenda, L. M., Sentiuwo, S., & Tulenan, V. (2016). Sistem Monitoring Kognitif, Afektif dan Psikomotorik Siswa Berbasis Android. *Jurnal Teknik Informatika*, 9(1). <https://doi.org/10.35793/jti.9.1.2016.14808>

Syafriadi. (2017). Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Terhadap Konsep Pembagian Wilayah Waktu dan Letak Geografis Indonesia Dengan Menggunakan Media Bergambar. *Jurnal Pendidikan Sosial, Sains Dan Humaniora*, 3(3)(3), 476.

Internet

https://books.google.co.id/books/about/Mencerdasi_bencana.html?hl=id&id=VM4MzdSjKYkC&redir_esc=y

<https://www.kompas.com/skola/read/2020/07/21/114500069/definisi-geografi-menurut-para-ahli?page=all>

<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>

<https://studylibid.com/doc/760464/bab-ii-kajian-pustaks-2.1-hakikat-kemampuan-siswa-menge>