

## DAFTAR RUJUKAN

- [1] Departemen Pekerjaan Umum, “Pendekatan Penataan Ruang dalam Pengembangan Lahan Rawa,” 2004.
- [2] H. Herawati, E. Yulianto, and Azmeri, “Pengaruh Hidrotopografi dan Peruntukan Lahan Terhadap Saluran Tersier Daerah Rawa Pinang Dalam,” *J. Saintis*, vol. 20, no. 01, pp. 1–10, 2020, doi: 10.25299/saintis.2020.vol20(01).4698.
- [3] A. Susilawati, D. Nursyamsi, and M. Syakir, “Optimalisasi Penggunaan Lahan Rawa Pasang Surut Mendukung Swasembada Pangan Nasional,” *J. Sumberd. Lahan*, vol. 10, no. 1, pp. 51–64, 2016.
- [4] A. Juarsyah, Rendra; Muani, Ani; Suyatno, “Kajian Pengembangan Agribisnis Komoditas Unggulan Buah-buahan di Kabupaten Kubu Raya,” vol. 4, no. April, pp. 74–79, 2015.
- [5] B. Utomo, G. Z. Mulki, and M. I. Fitriani, “Pengembangan Ekowisata Berbasis Patisipasi Masyarakat di Desa Jeruju Besar Kecamatan Sungai Kakap,” *J. Elektron. Laut, Sipil dan Tambang*, vol. 6, no. 2, 2019.
- [6] Desa Jeruju Besar, “Profil Desa Jeruju Besar Tahun 2021.”
- [7] D. J. Rumagit, “Identifikasi Kerusakan Pintu Air Di Daerah Irigasi Alale Kabupaten Bone Bolango,” vol. 7, no. 1, pp. 1–11, 2019.
- [8] Z. Bahri and E. Yuniarti, “Model Pintu Air Otomatis Counter Weight Di Areal,” *Pros. Semin. Nas. Sains dan Teknol. Fak. Tek. Univ. Muhammadiyah Jakarta*, vol. 2, no. 4, pp. 1–8, 2016, [Online]. Available: [jurnal.umj.ac.id/index.php/semnastek%0A](http://jurnal.umj.ac.id/index.php/semnastek%0A)
- [9] S. Naiiyati, “TATA AIR UNTUK PERTANIAN Di lahan RAWA gambut,” *Seri pengelolaan Hutan dan Lahan Gambut*, pp. 1–4, 2005.
- [10] R. A. P. Udiana, I Made; Bunganaen, Wilhelmus; Padja, “Perencanaan Sistem Irigasi Tetes (Drip Irrigation) di Desa Besmarak Kabupaten Kupang,” *USU e-Repository*, vol. III, no. 1, pp. 63–74, 2011.
- [11] U. I. Made, Wi. Bunganaen, and R. A. P. Padja, “Perencanaan SIstem Irigasi Tetes (Drip Irrigation) Di Desa Besmarak Kabupaten Kupang,” *Tek. Sipil*, vol. III, no. 1, pp. 63–74, 2014.
- [12] Kementerian Pekerjaan Umum, “Modul pemeliharaan jaringan irigasi pelatihan operasi dan pemeliharaan irigasi tingkat juru 2017,” 2017.
- [13] M. J. Ismoyo, “Pengaturan Pintu Irigasi Mrican Kanan Dalam Pengoperasian Kebutuhan Air Irigasi,” *J. Tek. Pengair.*, vol. 1, no. 2, pp. 127–135, 2012.

- [14] Kementerian Pekerjaan Umum, “Modul 07 Drainase Sistem Polder”.
- [15] A. F. Purwanti, “Prioritas Rehabilitasi Pintu Air Saluran Drainase di Kota Surakarta dengan Menggunakan Metode AHP (Analytical Hierarchy Process),” 2010.
- [16] “Modul Operasi Jaringan Irigasi,” pp. 1–30.
- [17] C. Fernanda *et al.*, “Regulasi Pintu Air untuk Optimasi Pengelolaan Pintu Air Irigasi pada Daerah Irigasi Cimulu,” vol. 1, no. 1, pp. 24–32, 2019.
- [18] Risnawati, M. Achmad, and A. Munir, “Karakteristik Pintu-pintu Air di Daerah Irigasi Bantimurung Kabupaten Maros,” *J. AgriTechno*, vol. 10, no. 1, pp. 26–32, 2017.
- [19] L. Ariyanto, “Analisis Kinerja Jaringan Irigasi Pada Pintu Air Saluran Sekunder Daerah Irigasi Bekri Kabupaten Lampung Tengah,” *Tek. Sains J. Ilmu Tek.*, vol. 4, no. 1, pp. 25–32, 2019, doi: 10.24967/teksis.v4i1.636.
- [20] Sugiyono, “Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta,” *Bandung Alf.* p. 143, 2011.
- [21] S. Saleh, “Analisis Data Kualitatif,” *Anal. Data Kualitatif*, p. 180, 2017, [Online]. Available: <https://core.ac.uk/download/pdf/228075212.pdf>
- [22] J. Raco, “Metode penelitian kualitatif: jenis, karakteristik dan keunggulannya,” 2018, doi: 10.31219/osf.io/mfzuj.
- [23] D. Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Tindakan*. 2013.
- [24] A. Heryana, “Informan dan Pemilihan Informan pada Penelitian Kualitatif,” *Artic. Penelit.*, pp. 1–14, 2018, [Online]. Available: [eprints.polsri.ac.id](http://eprints.polsri.ac.id)
- [25] Kementerian Pekerjaan Umum, “Permen PUPR No 23 Tahun 2015 tentang Pengelolaan Aset Irigasi,” *Ekp*, vol. 13, no. 3, pp. 1576–1580, 2015.
- [26] L. Pebriati, *Analisis Deskriptif Tentang Minat Belajar Siswa Pada Jurusan Akuntansi di Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 1 Tapung*. Pekanbaru, 2019.
- [27] P. Kabupaten and K. Raya, “PERATURAN DAERAH KABUPATEN KUBU RAYA TENTANG RENCANA TATA RUANG WILAYAH ( RTRW ) KABUPATEN KUBU RAYA TAHUN 2016 - 2036,” 2016.
- [28] B. Perencanaan, P. Daerah, and K. K. Raya, “RPJMD Kabupaten Kubu Raya tahun 2021,” 2021.
- [29] D. M. Hajratul *et al.*, “Analisis Indeks Desa Membangun Desa Jeruju Besar,” *Jurnal.Untan.Ac.Id*, 2020, [Online]. Available: <https://jurnal.untan.ac.id/index.php/JMHMS/article/view/44856>

- [30] Honainah, “REKAPITULASI DATA PRODUKSI IKAN PADA UNIT PELAKSANA TEKNIS TEMPAT PELELANGAN IKAN ( UPT TPI ) BERBASIS PYTHON DAN MYSQL,” vol. 02, no. 01, pp. 33–38, 2016.