

## DAFTAR PUSTAKA

### BUKU

- Fauzy, Ahmad, Nisa Balatun, Darmawan Napitupulu, Fitri Abdillah, dan A A Gde Satia Utama. 2022. *Metodologi Penelitian*.
- Kholis, Amrullah, Fridiyanto, dan Muhammad Tadiri. 2022. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV Literasi Nusantara Abadi.
- Matthew B., Miles, dan Michael Huberman. 1994. *Qualitative Data Analysis: Secon Edition*. London: SAGE Publication.
- Nasution, fatah abdullah. 2023. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: harv a creative.
- Raco. 2010. *Metode Penelitian Kualitatif*. Jakarta: PT Grasindo.
- S. Chaesk, Pamela, David L. Downie, dan Janet Welesh Brown. 2018. *Global Environmental Politics*. New York: Routledge.
- S. Hayden, Lesbirel. 2004. "Diversification and Energy Security Risks: The Japanese Case." <https://www.cambridge.org/core/journals/japanese-journal-of-political-science/article/abs/diversification-and-energy-security-risks-the-japanese-case/CA90BEC64A8E02824507AC7F16398AB7>.
- Sugiyono. 2014. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA cv.
- Sugiyono, dan Puji Lestari. 2021. *Metode Penelitian Komunikasi*. Bandung: ALFABETA cv.
- Suharsono. 1996. *Metode Penelitian Sosial*. Yogyakarta: Bentang Budaya.
- Syahrum, dan Syahlim. 2021. *Metodologi Penelitian Kualitatif konsep dan aplikasi*

*dalam ilmu sosial, keagamaan, dan pendidikan.* Bandung: Cipunustaka Media.

Thomas, Gomart. 2002. *La relation bilatérale: un genre de l'histoire des relations inter- nationales.*

Triyono, Agus. 2021. *Metode Penelitian Komunikasi Kualitatif.* Yogyakarta: Bintang Pustaka Madani.

Yanto, Prijana. 2018. *Buku Kedua Metode Penelitian Kualitatif.* Bandung: CV Pustaka Bandung.

Yin, Robert K. 1996. *Studi Kasus Desain dan Metode.* Jakarta: PT Rajagrafindo Persada.

## **JURNAL**

Bovan, Ana, Tamara Vučenović, dan Nenad Perić. 2020. "Negotiating Energy Diplomacy and its Relationship with Foreign Policy and National Security." *International Journal of Energy Economics and Policy* 10 (2): 1–6. <https://doi.org/10.32479/ijeep.8754>.

Kusnadi, Donna NP Butarbutar, Lelo Sintani, Luluk Tri Harinie, Ratna Indrawasih, Lengga Pradipta, Andi Misbahul Pratiwi, et al. 2021. "Kontribusi Peran Perempuan Pesisir Terhadap Kebutuhan Ekonomi Keluarga di Kampung Petta Kabupaten Kepulauan Sangihe." *Jurnal Cendekiawan Ilmiah PLS* 7 (1): 1–6. <https://e-journal.unmas.ac.id/index.php/prosidingwebinarwanita/issue/view/98>.

Pannier, Alice. 2020. "Bilateral Relations." In *Global Diplomacy An Introduction*

to *Theory and Practice*, 101–12. Washington.

<https://doi.org/10.2307/j.ctv11vc87q.11>.

RENEWABLES. 2016. “Adendum ANDAL Dan RKL-RPL Rencana Pembangunan Pembangkit Listrik Tenaga Bayu (PLTB) Sidrap 75MW.” *UPC Renewables*, 1–200.

Yasinki, Tasya. 2020. “Kerja sama Investasi Amerika-Indonesia dalam Energi Baru Terbarukan Studi Kasus Program Pembangkit Listrik Tenaga Bayu Sidrap I Periode 2015-2018.” UPN Veteran Jakarta.

#### **WEBSITE**

ARIC. 2015. “Mekong River Commission.” 2015.

<https://aric.adb.org/initiative/mekong-river-commission>.

BAWASLU. 2024. “Tentang Sidrap.” 2024. <https://sidrap.bawaslu.go.id/tentang-sidrap/>.

BPS. 2024. “Jumlah Penduduk Kabupaten Sidenreng Rappang Menurut Kecamatan dan Jenis Kelamin (Jiwa), 2020.” 2024.

GWA. 2023. “Global Wind Atlas Indonesia.”

<https://globalwindatlas.info/en/area/Indonesia>.

GWA. 2024. “Global Wind Atlas Indonesia.”

<https://globalwindatlas.info/en/area/Indonesia>.

HUMAS EBTKE. 2019. “PLTB Sidrap: Proyek Energi Untuk Masyarakat, Pemerintah dan Investor.” 2019.

<https://ebtke.esdm.go.id/post/2019/09/02/2326/pltb.sidrap.proyek.energi.u>

ntuk.masyarakat.pemerintah.dan.investor.

———. 2020. “Pagu Indikatif Tahun 2021 Disepakati Rp6,84 Triliun, Menteri ESDM: Kita Gunakan untuk Kepentingan Masyarakat.” 2020. <https://ebtke.esdm.go.id/post/2020/06/30/2574/pagu.indikatif.tahun.2021.disepakati.rp684.triliun.menteri.esdm.kita.gunakan.untuk.kepentingan.masyarakat>.

———. 2023. “Pemerintah Optimis Tingkatkan Pemanfaatan Potensi EBT.” 2023. <https://ebtke.esdm.go.id/post/2023/05/10/3479/pemerintah.optimis.tingkatkan.pemanfaatan.potensi.ebt>.

KESDM. 2017. “Dukung Rencana Pengembangan PLTB Sidrap Tahap II, Menteri ESDM: Tarif Harus Terjangkau.” 2017. <https://ebtke.esdm.go.id/post/2017/10/03/1765/dukung.rencana.pengembangan.pltb.sidrap.tahap.ii.menteri.esdm.tarif.harus.terjangkau>.

KEMENKEU. 2020. “PLTB, Alternatif Energi terbarukan di Sulawesi Selatan.” 2020. <https://www.djkn.kemenkeu.go.id/artikel/baca/13477/PLTB-Alternatif-Energi-terbarukan-di-Sulawesi-Selatan.html>.

KLHK. 2016. “Indonesia Menandatangani Perjanjian Paris Tentang Perubahan Iklim.” 2016. [https://ppid.menlhk.go.id/siaran\\_pers/browse/298](https://ppid.menlhk.go.id/siaran_pers/browse/298).

Kompas.id. 2018. “14 Desa Terpencil di Sulsel Nikmati Listrik.” 2018. <https://www.kompas.id/baca/nusantara/2018/12/21/14-desa-terpencil-di-sulsel-nikmati-listrik>.

Muliawati, Firda Dwi, dan Patrio Sorongan Tommy. 2024. “Simak! Ini Tarif Listrik PLN Terbaru Per kWh Mulai 1 Mei 2024.” *CNBC Indonesia*.

<https://www.cnbcindonesia.com/news/20240501074724-4-534836/simak-ini-tarif-listrik-pln-terbaru-per-kwh-mulai-1-mei-2024>

PLN, PT. 2024. "Subsidi Listrik Ke PLN Rp 75,83 Triliun, Wujud Negara Hadir Sediakan Akses Listrik Terjangkau Bagi Masyarakat Miskin." 2024.

<https://web.pln.co.id/media/siaran-pers/2024/03/subsidi-listrik-ke-pln-rp-7583-triliun-wujud-negara-hadir-sediakan-akses-listrik-terjangkau-bagi-masyarakat-miskin>.

Setiawan, Alyaa Ashiilah, dan Tantina Haryati. 2023. "Analisis Kelayakan Pendanaan Pembangkit Listrik Energi Baru Terbarukan (EBT) di Sulawesi Barat." *Ekonomis: Journal of Economics and Business* 7 (1): 199.

<https://doi.org/10.33087/ekonomis.v7i1.798>.

UNFCCC. 2016. "What is the Paris Agreement?" 2016. <https://unfccc.int/process-and-meetings/the-paris-agreement>.