

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Foss, Stephen W. Littlejohn dan Karen. (2009). *Theories Of Human Communication* Terjemahan oleh Mohammad Yusuf Hamdan. Jakarta: Salemba humanika.
- A. Foss., Littlejohn, S., & Oatzel, J. G. (2017). *Theories Of Human `Communication: Eleventh Edition*. United States: Waveland Press, Inc
- Aldrian, Edvin dkk. 2011. *Adaptasi dan Mitigasi Perubahan Iklim di Indonesia*. Jakarta : BMKG
- Asriani, M., Hasyim, H., & Purba, I. (2011). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Tidak Aman (Unsafe Action) Di Bagian Pabrik Urea PT Pupuk Sriwidjaja Palembang. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya, 2, 103–109. Retrieved from <https://www.neliti.com/publications/57881/factors-related-with-the-unsafe-act-in-urea-plant-pt-pupuk-sriwidjapalembang>. Diunduh pada tanggal 4 September 2018.
- Deddy G, Lien. (2019). Aktivitas Kehumasan dalam Komunikasi Bencana (Studi Deskriptif Kualitatif Aktivitas Publikasi Humas Badan Nasional Penanggulangan Bencana (BNPB) dalam Optimalisasi Komunikasi Bencana. dari <https://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/14824>
- Badri, M. (2018). Sistem Komunikasi dalam Pembangunan Sosial Pasca bencana. *Jurnal RISALAH*, Vol.29, No. 1.
- Bassar, Emilia. (2015). Diseminasi Informasi Publik Tentang Peringatan Dini Bencana (Studi Kasus Penyebaran Informasi Peringatan Dini oleh BMKG kepada Pekerja Media). *Jurnal Visi Komunikasi*, 90-103. dari <https://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/viskom/article/view/1668>.
- BMKG. (2024). *Anomali Suhu Muka Laut*. Diakses pada 14 Maret 2024. dari <https://www.bmkg.go.id/iklim/suhu-muka-laut.bmkg>
- BMKG.(2023). *Informasi Indeks ENSO*. Diakses pada 24 Oktober 2023. dari <https://www.bmkg.go.id/iklim/indeks-enso.bmkg>
- BMKG.(2023). *Sekilas Tentang ENSO*. Diakses pada 7 November 2023. dari <https://www.bmkg.go.id/iklim/elnino.bmkg>
- BMKG. (2019). *Provinsi DKI Jakarta Dalam Angka 2019*. Jakarta: Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika
- BMKG. (2018). *Majalah Klima Edisi 1*. Diakses pada 3 Maret 2024. dari <https://iklim.bmkg.go.id/publikasiklimat/ftp/jurnalklima/2018/Majalah%20Klima%20Edisi%201.pdf>

- BNPB. (2024). *Data Bencana Indonesia 2023*. Diakses pada 4 Februari 2024. dari <https://bnpb.go.id/infografis/infografis-bencana-tahun-2023>
- BNPB. (2017). *Tanggap Tangkas Tangguh Menghadapi Bencana*. Jakarta: Pusat Data, Informasi dan humas Badan Nasional Penanggulangan Bencana.
- BNPB. (2012). *Pedoman Sistem Peringatan Dini Berbasis Masyarakat*. Jakarta.
- Cahyo, Kholis Nur. (2023). *Antisipasi Dampak El Nino, BMKG Ajak Masyarakat Bersiap*. Diakses pada 16 Maret. dari <https://www.bmkg.go.id/berita/?p=antisipasi-dampak-el-nino-bmkg-ajak-masyarakat-bersiap&lang=ID&tag=berita-utama>
- Cahyo, Kholis Nur. (2023). *BMKG Gelar Sekolah Lapang Iklim di Cianjur untuk Penguatan Literasi Iklim Pertanian dan Ketahanan Pangan*. Diakses pada 7 Maret 2024. dari <https://www.bmkg.go.id/berita/?p=bmkg-gelar-sekolah-lapang-iklim-di-cianjur-untuk-penguatan-literasi-iklim-pertanian-dan-ketahanan-pangan&lang=ID>
- Dillard, J. P. (1997). *Explicating the goal construct: Tools for theorists*. In J. O. Greene (Ed.), *Message production: Advances in communication theory* (pp. 47–69). Mahwah, NJ: Erlbaum.
- Dillard, J. P., & Shen, L. (2013). *The SAGE Handbook of Persuasion; Developments in theory and practice*. In J. P. Dillard, & L. Shen, *Affect And Persuasion* (p. 150). New York: SAGE Publications.
- Effendy, Onong Uchjana. 1991. *Radio Siaran Teori & Praktik*. Bandung : Mandar Maju.
- Em, Griffin. 2012. *A first look at communication theory*. New York: McGraw-Hill Companies.
- Gunawan, Muhammad Dafa Rizky (2023). *Proses Diseminasi Informasi Mengenai Proyeksi Fenomena Alam Menjelang Akhir Tahun 2022 oleh Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG) di Media Sosial* dari <http://repository.unas.ac.id/6855/>
- Hasan, Iqbal. 2002. *Metodologi Penelitian dan Aplikasinya*. Jakarta. Ghalia Indonesia
- Hasan, M. Iqbal. 2002. *Pokok-Pokok Materi Metodologi Penelitian dan Aplikasinya*. Jakarta
- Imron, M., (1999). *Kebijaksanaan Nasional Dalam Pengelolaan Sumberdaya Air dan Lingkungan, Makalah Utama dalam Seminar Sehari Kebutuhan Air Bersih dan Hak Asasi Manusia, Masyarakat Hidrologi Indonesia – Panitia Nasional Program Hidrologi – HATHI, Jakarta: Ghalia Indonesia, 82.*
- Kandi (2023). *Diseminasi Peringatan Dini Bencana Hidrometeorologi oleh Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG) Pusat*. dari <https://repository.unsoed.ac.id/23240/>
- Kartasapoetra, A.G. 2003. *Teknologi Benih Pengolahan Benih dan Tuntunan Praktikum*. Jakarta: Rineka Cipta. 188 hlm.

- Kompas.com. (2023). *Teknologi Modifikasi Cuaca, Solusi Dampak El Nino yang Kian Nyata*. Diakses pada 7 Maret 2024. dari <https://nasional.kompas.com/read/2023/07/17/19403081/teknologi-modifikasi-cuaca-solusi-dampak-el-nino-yang-kian-nyata?page=all>
- Kriyantono, R. (2020). Teknik praktis riset komunikasi kuantitatif dan kualitatif disertai contoh praktis Skripsi, Tesis, dan Disertai Riset Media, Public Relations, Advertising, Komunikasi Organisasi, Komunikasi Pemasaran. Rawamangun: Prenada Media Group.
- Kusnadi, D. 2011. Dasar Dasar Penyuluhan Pertanian. STPPB, Bogor.
- Lestari, Puji. (2018) Komunikasi Bencana. Cetakan Pertama. Depok: PT. Kanisius.
- Lutfiyah, M. F. (2017). *Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. Sukabumi: CV. Jejak
- Mardikanto, T. 2001. Penyuluhan Pembangunan Pertanian. Sebelas Maret University Press. Surakarta
- McLeod, R. JR. 1997. "Management information system" : A Study of Computer Based Information System, Macmelan publishing company, sixth edition
- Moleong, J Lexy. (2012). *Metodologi Penelitian Kualitatif edisi revisi*. Bandung: PT Remaja Rosdakarya Offset.
- Mulyana, Deddy. 2003. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya, 9-10.
- Neuman, W. (2014). *Social Research Methods: Qualitative and Quantitative Approaches Seventh Edition*. Assex: Pearson Education Limited.
- Nicholls, N. dan Prabowo, M. (2002). Kapan Hujan Turun ? Dampak Osilasi Selatan di Indonesia. Brisbane : Publishing Services.
- Putra, Ade Herlambang Dwi. (2024). *HMD Ke-74: Menuju Garis Depa Aksi Iklim dan Perayaan Kulminasi Matahari di Pasaman*. Diakses pada 1 April 2024. dari <https://www.bmkg.go.id/berita/?p=53638&lang=ID>
- Rachmadi, F. (1992). *Public Relations dalam Teori dan Praktek*. Jakarta: Gramedia Pustaka Umum
- Rachmadi, F. (1999). *Public Relations dalam Teori dan Praktek*. Jakarta: PT.Gramedia Pustaka Utama.
- Rahmawati, dkk. (2020). Strategi Komunikasi Badan Meteorologi Klimatologi dan Geofisika (BMKG) Aceh dalam Mengantisipasi Berita Hoax di Online Media. *Jurnal Perawi Media Kajian Komunikasi Islam*, 20-36. dari <https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/peurawi/article/download/6532/4092>
- Sajiwo, Bayu Dimas. (2023). *Dukung Keselamatan Nelayan dalam Penanganan Dampak El Nino, BMKG Gelar SLCN Kab.Cilacap*. Diakses pada 7 Maret 2024. dari

<https://www.bmkg.go.id/berita/?p=dukung-keselamatan-nelayan-dalam-penanganan-dampak-el-nino-bmkg-gelar-slcn-kab-cilacap&lang=ID&tag=berita-utama>

Sudaryono. (2016). *Manajemen Pemasaran Teori dan Implementasi*. Yogyakarta: CV Andi Offset.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kualitatif, Untuk penelitian yang bersifat : eksploratif, interpretif, interaktif, konstruktif*. Bandung : Alfabeta.

Surakarta.go.id. (2023). Fenomena Badai El Nino dan Dampaknya : Mengartikan, Mengantisipasi, dan Menangani. diakses pada 24 Oktober 2023. dari <https://surakarta.go.id/?p=29684#:~:text=El%20Nino%20dapat%20mempengaruhi%20wabah,kondisi%20iklim%20dan%20dinamika%20ekologi.&text=El%20Nino%20dapat%20mempengaruhi%20penyebaran%20penyakit%20yang%20ditularkan%20oleh%20nyamuk>

Sutopo. 2006. *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Surakarta: Universitas Sebelas Maret Surakarta. Bandung : Alfabeta.

Tagliacozzo, S., & Magni, M. (2016). *Communicating with Communities (CwC) during Post-Disaster Reconstruction: An Initial Analysis*. *Natural Hazards*, 84 (3), 2252-2242. (<https://doi.org/10.1007/s11069-016-2550-3>)

Thirafi, Hatif. (2019). *Wujudkan Sekolah Tanggap Peringatan Dini BMKG dan Aksi Peduli Iklim, BMKG Bidik Pelajar di Jawa Barat*. Diakses pada 14 Maret 2024. dari <https://bmkg.go.id/berita/?p=wujudkan-sekolah-tanggap-peringatan-dini-bmkg-dan-aksi-peduli-iklim-bmkg-bidik-pelajar-di-jawa-barat&lang=ID>

TvOneNews. (2023) *BMKG Prediksikan Akhir Musim Kemarau*. Diakses pada 24 Februari 2024. dari <https://youtu.be/mqzUFPakR3M?si=Wpt1YYN1LcaDm6vJ>