

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, I. (2024). Menuai Kritik, Bawaslu Minta KPU Jelaskan ke Publik soal Kendala Aplikasi Sirekap. Retrieved February 27, 2024, from Viva.co.id website: <https://jatim.viva.co.id/kabar/10975-menuai-kritik-bawaslu-minta-kpu-jelaskan-ke-publik-soal-kendala-aplikasi-sirekap>
- Adams, S., & Asante, W. (2022). *Biometric election technology, voter experience and turnout in Ghana*. 21(1). Retrieved from <http://www.africanelections.org/>
- Agus, R. (2018). KPU Diminta Terapkan Teknologi Informasi dalam Penghitungan Suara. Retrieved April 29, 2023, from <https://kabar24.bisnis.com/read/20181217/15/870373/kpu-diminta-terapkan-teknologi-informasi-dalam-penghitungan-suara>
- Akbar, P., Pribadi, U., & Purnomo, E. P. (2020). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kinerja Pegawai dalam Penerapan Sidalih di Komisi Pemilihan Umum Daerah Istimewa Yogyakarta. *Analitika*, 12(1), 1–9. <https://doi.org/10.31289/analitika.v12i1.3350>
- Alam, A. S., & Sultan, M. I. (2016). *Keterbukaan Informasi Publik melalui Sistem Penghitungan (SITUNG) Online Hasil Pilkada terhadap Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Masyarakat di Kota Palu*. 5(1), 92–103.
- Amaliyah, S. (2024). Dua Hari Jelang Pencoblosan, KPPS Sejumlah Daerah Keluhkan Aplikasi Sirekap. Retrieved February 27, 2024, from NU.Or.Id website: <https://nu.or.id/nasional/dua-hari-jelang-pencoblosan-kpps-sejumlah-daerah-keluhkan-aplikasi-sirekap-U5rv6>
- Arya Fernandes August Mellaz. (2019). Serial Evaluasi Penyelenggaraan Pemilu Serentak 2019 Perihal Refleksi Pemilu Serentak 2019. *Jakarta: Bawaslu*, (December).

Cheeseman, N., Lynch, G., & Willis, J. (2018). Digital dilemmas: the unintended consequences of election technology. *Democratization*, 25(8), 1397–1418. <https://doi.org/10.1080/13510347.2018.1470165>

Creswell, J. . (2013). *Research Design : Pendekatan metode kualitatif, kuantitatif, dan campuran*. Yogyakarta: Pustaka Belajar.

Demo, Y. (2024). Forum BEM Se-DIY Temukan 2.447 Anomali Data Sirekap Diduga Gelembungkan Suara Paslon Tertentu. Retrieved February 27, 2024, from News.Okezone.com website: <https://news.okezone.com/read/2024/02/21/510/2973558/forum-bem-se-diy-temukan-2-447-anomali-data-sirekap-diduga-gelembungkan-suara-paslon-tertentu>

Ekowati, E. Y. (2019). *Implementasi Kebijakan Silon : Pendaftaran , Penelitian , dan Penetapan Anggota DPRD Surabaya 2019 Perspektif Integritas Pemilu Silon Policy Implementation : Registration , Research , and Determination of 2019 Surabaya Regional Parliament Members Election*. 5(4), 1–11.

Essex, A., & Goodman, N. (2020). Protecting Electoral Integrity in the Digital Age: Developing E-Voting Regulations in Canada. *Election Law Journal: Rules, Politics, and Policy*, 19(2), 162–179. <https://doi.org/10.1089/elj.2019.0568>

Fattah, A. N. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: CV. Harfa Creative.

Feisal, R. (2024). Fraksi PKS minta KPU evaluasi penghitungan suara Sirekap. Retrieved February 27, 2024, from Antaranews.com website: <https://www.antaranews.com/berita/3970017/fraksi-pks-minta-kpu-evaluasi-penghitungan-suara-sirekap>

Femiliona, F. (2021). Usaha KPU Mempertahankan Prinsip Transparansi pada Proses Pencalonan melalui Sistem Informasi Pencalonan (SILON). *Jurnal PolGov*, 2(2), 277–319. <https://doi.org/10.22146/polgov.v2i2.1679>

- Firmanto, F., & Yesicha, C. (2018). Wacana Pluralisme Dalam Berita Perang Air (Cian Cui) Di Antarariau. Com. *Jurnal Ilmu Komunikasi (JKMS)*, 8(2), 11–29.
- Garnett, H. A., James, T. S., & Macgregor, M. (2022). *Electoral Integrity Global Report 2019-2021*. (July), 1–44. Retrieved from <http://www.electoralintegrityproject.com>
- Gauru, C. C., Martini, R., & Alfirdaus, L. K. (2022). Implementasi Sirekap Dalam Pilkada 2020 Kabupaten Semarang. *REFORMASI Jurnal Ilmiah Ilmu Sosial Dan Ilmu Politi*, 12(2), 224–230.
- Guanabara, E., Ltda, K., Guanabara, E., & Ltda, K. (2008). *Sistem Informasi Manajemen*. Surya Pena Gemilang.
- Habibah, I. N., & Safuan, S. (2022). Penggunaan Aplikasi Sistem Informasi Data Pemilih (SIDALIH) Berkelanjutan untuk Mewujudkan Daftar Pemilih yang Akurat dan Mutakhir. *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 7(2), 782. <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v7i2.6322>
- Hafidz, M., Masmulyadi, Aritonang, D., Zaid, M., Ihsan, M., & Jukari, A. (2021). *Catatan Pengawasan Pemilihan 2020 (Buku 3)*. 1–170.
- Haryadi, T., Nurmandi, A., Muallidin, I., & Kurniawan, D. (2021). *Implementing “ SIREKAP ” Application Based on Election for Improving the Integrity of Election Administrators and Increasing* (Vol. 1). Springer International Publishing. <https://doi.org/10.1007/978-3-030-85540-6>
- Isiaq, A. A., Ambali, A., & Olayinka, I. A. (2018). Election , Technology and Voter Turnout in Nigeria ’ s Fourth Republic : A Study of 2015 Kwara Gubernatorial Election Isiaq , Atanda Abdulwaheed Ambali , Abdulrauf Olayinka , Isiaka Akeem. *Journal of Management and Social Sciences*, 7(1), 327–344. Retrieved from www.fountainjournals.com/index.php/fujmas/article/view/200/92

- Kawima, E., & Harling, M. C. Van. (2021). *Peta Jalan Sirekap Pemilu 2024 : Upaya Menerangi Lorong Gelap Untuk Menjamin Transparansi dan Akuntabilitas Hasil Pemilu dan Pemilihan*. Jakarta: Komisi Pemilihan Umum.
- Lee, A., Partono, S., & Udi, K. P. (2017). *Inovasi Pemilu: Mengatasi Tantangan, Memanfaatkan Peluang* (p. 186). p. 186.
- Lubis, I. A. R., Ramdan, A. T. M., & Wiryany, D. (2022). Politik Digital: Manifestasi Komunikasi di Era Digital. *Jurnal Lensa Mutiara Komunikasi*, 6(1), 193–206. <https://doi.org/10.51544/jlmk.v6i1.3064>
- Luxiana, K. M. (2024). PSI: Sirekap KPU Penting, Harus Dilanjutkan. Retrieved February 27, 2024, from News.detik.com2 website: <https://news.detik.com/pemilu/d-7206965/psi-sirekap-kpu-penting-harus-dilanjutkan>
- Mahpudin, M. (2019). Pemanfaatan Teknologi Pemilu Di Tengah Era Post Truth: Antara Efisiensi dan Kepercayaan. *Jurnal PolGov*, 1(2), 157. <https://doi.org/10.22146/polgov.v1i2.55886>
- Mochtak, M., Lesschaeve, C., & Glaurdić, J. (2021). Voting and winning: perceptions of electoral integrity in consolidating democracies. *Democratization*, 28(8), 1423–1441. <https://doi.org/10.1080/13510347.2021.1918111>
- Muliawati, A. (2024). KPU Jelaskan Alasan Penghentian Sementara Rekapitulasi Pemilu 2024. Retrieved February 27, 2024, from News.detik.com website: <https://news.detik.com/pemilu/d-7201644/kpu-jelaskan-alasan-penghentian- sementara-rekapitulasi-pemilu-2024>
- Mustofa, D., Utama, J. Y., & Arief, A. (2021). Implementasi Sirekap dalam Perubahan Sosial Teknis Pilkada 2020 (Kecamatan Bangsal Kabupaten Mojokerto Jawa Timur). *Jurnal Neo Societal*, 6(1), 91. <https://doi.org/10.52423/jns.v6i1.16294>

- Norris, P. (2013). The new research agenda studying electoral integrity. *Electoral Studies*, 32(4), 563–575. <https://doi.org/10.1016/j.electstud.2013.07.015>
- Norris, P. (2017). Electoral systems and electoral integrity. *The Oxford Handbook of Electoral Systems*, (August), 491–512. <https://doi.org/10.1093/oxfordhb/9780190258658.013.10>
- Norris, P., Garnett, H. A., & Grömping, M. (2020). The paranoid style of American elections: explaining perceptions of electoral integrity in an age of populism. *Journal of Elections, Public Opinion and Parties*, 30(1), 105–125. <https://doi.org/10.1080/17457289.2019.1593181>
- Nugraha, W. (2023). Efektivitas Sistem Informasi Partai Politik (SIPOL) Dalam Proses Pendaftaran Calon Peserta Pemilu Tahun 2024 Berdasarkan Putusan Badan Pengawas Pemilihan Umum (Bawaslu) Nomor: 003/PS.REG/BAWASLU/X/2022. *Unes Law Review*, 5(4), 3897–3916.
- Odote, C., & Kanyinga, K. (2021). Election Technology, Disputes, and Political Violence in Kenya. *Journal of Asian and African Studies*, 56(3), 558–571. <https://doi.org/10.1177/0021909620933991>
- Pratama, H. M., & Salabi, N. A. (2020). Panduan Penerapan Teknologi Pungut-Hitung di Pemilu: Buku Panduan untuk Indonesia. In *Panduan Penerapan Teknologi Pungut-Hitung di Pemilu: Buku Panduan untuk Indonesia*. <https://doi.org/10.31752/idea.2020.28>
- Rachmadina, R. (2024). Suara 02 Menjulung di Sirekap, Gerindra: Curang Tidak Bisa Dilakukan di Sistem Sirekap. Retrieved February 27, 2024, from Kompas.com website: <https://megapolitan.kompas.com/read/2024/02/16/15380731/suara-02-menjulung-di-sirekap-gerindra-curang-tidak-bisa-dilakukan-di>
- Raco, J. (2018). *Metode penelitian kualitatif: jenis, karakteristik dan keunggulannya*. Jakarta: Grasindo. <https://doi.org/10.31219/osf.io/mfzuj>

- Rahayu, D. T. (2018). *SIPOL Dalam Proses Pendaftaran Peserta Partai Politik*. (April 2018), 181–202. Retrieved from <https://www.bagi-in.com/jumlah-penduduk-di-indonesia/>,
- Ramadhanil, F., Pratama, H. M., Nurul Amalia Salabi, & Sadikin, U. H. (2019). Evaluasi Pemilu Serentak 2019 : Dari Sistem Pemilu Ke Manajemen Penyelenggaraan Pemilu. In *Jurnal Renaissance* (Vol. 4). Retrieved from <https://perludem.org/wp-content/uploads/2020/02/Buku-Evaluasi-Pemilu-Serentak-2019-Dari-Sistem-ke-Menejemen-Pemilu.pdf>
- Ricky, R. (2022). Pengembangan studi tentang pemilu dan digitalisasi secara global dan tantangannya di Indonesia: Analisis Bibliometrik. *Musamus Journal of Public Administration*, 4(2), 132–139. <https://doi.org/10.35724/mjpa.v4i2.4123>
- Rogers, E. M. (1983). Diffusion Of Innovation. In *Achieving Cultural Change in Networked Libraries*. New York: The Free Press.
- Sawasdee, S. N. (2020). Electoral integrity and the repercussions of institutional manipulations: The 2019 general election in Thailand. *Asian Journal of Comparative Politics*, 5(1), 52–68. <https://doi.org/10.1177/2057891119892321>
- Sinambela, N. M. (2024). KPU terima surat PDI Perjuangan soal audit forensik digital Sirekap. Retrieved February 27, 2024, from Antaranews.com website: <https://www.antaranews.com/berita/3974958/kpu-terima-surat-pdi-perjuangan-soal-audit-forensik-digital-sirekap>
- Stockemer, D. (2018). The internet: An important tool to strengthening electoral integrity. *Government Information Quarterly*, 35(1), 43–49. <https://doi.org/10.1016/j.giq.2017.11.009>
- Surbakti, R., Supriyanto, D., & Asy'ari, H. (2011). Menjaga Integritas Pemungutan dan Penghitungan Suara. In *Seri Demokrasi Elektoral*. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/45204-ID->

menjaga-integritas-pemungutan-dan-penghitungan-suara.pdf

Suwanti, N. C. (2024a). Golkar soal Audit Sirekap: Silakan, Tidak Ada Kekuatan Hukum dan Tidak Berdampak pada Penghitungan. Retrieved February 27, 2024, from Kompas TV website:

<https://www.kompas.tv/nasional/487205/golkar-soal-audit-sirekap-silakan-tidak-ada-kekuatan-hukum-dan-tidak-berdampak-pada-penghitungan>

Suwanti, N. C. (2024b). PKB Kecewa dengan Teknologi Sirekap: padahal Anggaran Besar dan Diagung-agungkan KPU. Retrieved February 27, 2024, from Kompas TV website: <https://www.kompas.tv/nasional/487204/pkb-kecewa-dengan-teknologi-sirekap-padahal-anggaran-besar-dan-diagung-agungkan-kpu>

Tarouco, G. (2023). Varieties of Electoral Integrity Risk: Protecting Elections in Brazil - Case study. *Varieties of Electoral Integrity Risk: Protecting Elections in Brazil - Case Study*, (September).

<https://doi.org/10.31752/idea.2023.50>

Teguh, M. (2015). DIFUSI INOVASI DALAM PROGRAM PEMBELAJARAN JARAK JAUH DI YAYASAN TRAMPIL INDONESIA (Diffusion of Innovations in Long Distance Learning Program at TRAMPIL Indonesia Foundation). *Jurnal Scriptura*, 5(2), 71–78.

Wahyuningsih, S. (2013). *Metode Penelitian (Studi Kasus)*. Madura: UTM Press.

Winburn, J. (2020). Review of Electoral Integrity in America: Securing Democracy. *American Review of Politics*, 37(1), 161–162.

<https://doi.org/10.15763/issn.2374-779x.2020.37.1.161-162>

Zaman, M. I. (2024). Kekeliruan di Sirekap, KPU: Tak Ada Niat Manipulasi, Tak Ada Niat Ubah Suara. Retrieved February 27, 2024, from NU.Or.Id website:

<https://www.nu.or.id/nasional/kekeliruan-di-sirekap-kpu-tak-ada-niat-manipulasi-tak-ada-niat-ubah-suara-POCHt>

