

Daftar Pustaka

- Afandi, D. (2017). Kaidah Dasar Bioetika dalam Pengambilan Keputusan Klinis yang Etis. *Majalah Kedokteran Andalas*. 40(2). doi: 10.22338/mka.v40.i2.p111-121.2017.
- Astuti, Endang Kusuma. (2009). *Transaksi Terapeutik Dalam Upaya Pelayanan Medis Di Rumah Sakit*. Bandung: Citra Aditya Bakti.
- Bertens, Kees. (2011). *Etika Biomedis/ K. Bertens*. Yogyakarta: Kanisius.
- Beuchamp TL, Childr.ess JF. (2001). *The Principle of Biomedical Ethics*, ed 5th. New York: Oxford University Press.
- Cahya, I. (2022). Praktik cuci otak Dokter Terawan, langgar kode etik atau inovasi medis? | merdeka.com. from <https://www.merdeka.com/peristiwa/praktik-cuci-otak-dokterterawan-langgar-kode-etik-atau-inovasi-medis.html>.
- Detikcom. (2018, April 5). Cerita Mahfud MD saat Berobat di dr Terawan 'Cuci Otak'. Youtube <https://youtu.be/2sEGsckmgzg>.
- Ebbesen, Mette., Andersen, Svend., dan Pedersen, Birthe D. (2012). Further Development of Beauchamp and Childress' Theory Based on empirical Ethics. *Journal of Clinical Research & Bioethics*.
- Indonesia. Undang-Undang Nomor 29 tentang Praktik Kedokteran. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Jonsen AR, Siegler M, Winslade WJ. (2002). *Clinical ethics: a practical approach to ethical decisions in clinical medicine* 5th ed. USA: McGraw-Hill.
- Khuse, Helga., dan Peter Singer. (2001). *A Companion to Bioethics*. United States of America: Blackwell Publishing.
- Kompas TV. (2022, Juli 8). [ROSI EKSKLUSIF] Akhirnya, Dokter Terawan Menjawab. Youtube <https://youtu.be/o1KDF8W6ZLc>.
- Kumparan. (2018, April 8). Menguak Kasus Gagal Dokter Terawan | LIPSUS. Youtube <https://youtu.be/mCmnpaXtoo8>.
- Kumparan. (2022). Menjernihkan Persoalan Kode Etik Metode 'Cuci Otak' Terawan. from <https://kumparan.com/kumparannews/menjernihkan-persoalan-kode-etik-metodecuci-otak-terawan-1xlws3oHPZ0>.
- LatcRhaw, RE., et al. (2009). Recommendations for imaging of acute ischemic stroke: A scientific statement from the american heart association. *Stroke*. Vol 40, no. 11.
- Lexi J, M. (2002). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosda Karya.

- Machfoed, M. (2018). Gonjang-Ganjing Terapi Cuci Otak. Koran Tempo.
- Mohamad, Kartono. (1992). Teknologi Kedokteran dan Tantangannya Terhadap Etika Biomedis. Jakarta. PT Gramedia Pustaka Utama.
- North, Michael. (2002). Translated Original Hippocratic Oath. Library of Medicine.
- Nunes, Rui. (2014). Bioethics: Medical. Portugal: Springer Sciences+Business Media Dordrecht.
- Paola, Frederick., dkk. (2009). Medical Ethics and Humanities. Jones and Barlett Publishers. United States of America.
- Pellegrino, ED. (2003). Chapter 1: The moral foundation of the patient-physician relationships: the essence of medical ethics in Military medical ethics volume 1, Lounsbury DE (ed). Washington: Walter Reed Army Medical Center.
- Pellegrino, ED, Thomasma DC. (1993). The virtue in medical practice. New York: Oxford University Press.
- Pengurus Besar Ikatan Dokter Indonesia. Kode Etik Kedokteran Indonesia.
- Putranto, Terawan Agus, dkk. (2016). Intra Arterial Heparin Flushing Increases Cerebral Blood Flow in Chronic Ischemic Stroke Patients Alternative Therapy for Chronic Ischemic Stroke. Indonesia Biomed J, 8, no. 2.
- Putranto, Terawan Agus. (2015). Kemajuan dalam pengembangan dan penerapan radiologi intervensi cerebrovaskuler di Indonesia., Seminar Kemajuan Mutahir dan Peluang Pengembangan pengembangan Radiologi Intervensi. Seminar KAGAMA Kedokteran, Yogyakarta.
- Purwadianto, A. (2003). Kaidah dasar moral dan teori etika dalam membingkai tanggung jawab profesi kedokteran. Makalah penyegaran etika kedokteran. Jakarta : FKUI.
- Saryono. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT Alfabeta.
- Silwanus, A. Soemoelea, Slamet Sampurnab, Sabir Alwic. (2020). Implikasi Hukum Teknologi Brainwash (Studi Kasus Dr. dr. Terawan Agus Putranto., SpRad (K)). Jurnal Ilmu Hukum Universitas Riau. 9, no 1.
- Sumathipala, A., Siribaddana, S., & Samaraweera, S. D. (2004). Do Patients Volunteer Their Life Weariness and Suicidal Ideations? A Sri Lankan Study. Crisis: The Journal of Crisis Intervention and Suicide Prevention, 25(3).
- Susanti, I., Dany, F. (2018). Teknologi Citra Medis Digital Subtraction Angiography (DSA) untuk Diagnostik dan Therapy Intervensi Penyakit Pembuluh Darah. Jurnal Biotek Medisiana Indonesia.

University of Virginia, “James F Childress” dalam <https://bioethics.virginia.edu/faculty/profile/jdfc7c>, diakses 09 November 2022.

Utami, R., et al. (2020). Analisis Etika Biomedis Terhadap Pasien Transgender dalam Mengakses Layanan Kesehatan di Yogyakarta. *Jurnal Filsafat*, vol. 30, no. 1.

Wang, C. L., Tuite, C. M., & Hur, S. (2019). Interventional Radiology in Peripheral Artery Disease. *Radiologic Clinics of North America*, 57(6), 1161-1183.

Wilcockson, Michael. 2008. *Medical Ethics*. London : Hodder Education, part of Hachette Livre UK.