



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, Childress 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/mCmnpaXto08>.
- 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/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.