

BAB IV

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan di RS. Hermina Padang, maka peneliti dapat menyimpulkan hal berikut, yaitu:

1. Implementasi Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan *telemedicine* Antar Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Studi di RS Hermina Padang) belum terpenuhi dengan baik. Karena tidak semua dokter/ spesialis yang menyediakan layanan *telemedicine*, aplikasi atau jaringan *telemedicine* yang digunakan belum memiliki kualitas baik, kurangnya pemeriksaan fisik dan membuat responden kurang puas.
2. Kendala dalam implementasi Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan *telemedicine* Antar Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Studi di RS Hermina Padang) adalah tidak lengkapnya layanan *telemedicine*, jaringan atau aplikasi *telemedicine* yang belum adekuat, dan kesulitan pemeriksaan fisik.
3. Upaya-upaya dalam implementasi Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 20 tahun 2019 tentang Penyelenggaraan Pelayanan *telemedicine* Antar Fasilitas Pelayanan Kesehatan (Studi di RS Hermina Padang) adalah mengatur standar operasional yang baru atau membuat Surat Keputusan tentang tenaga dokter/ dokter spesialis yang bisa memberikan layanan *telemedicine* secara optimal, sesuai standar

kompetensi dan menjunjung kode etik, menambah tenaga atau sumber daya manusia yang memiliki kompetensi dalam jaringan komputer, bekerjasama dengan pemerintah atau membuat aplikasi *telemedicine* yang lebih optimal dan meningkatkan edukasi dan sosialisasi *telemedicine* kepada pasien secara lebih mendalam dan menyeluruh.

B. Saran

Saran dari peneliti setelah mendapatkan hasil dari penelitian, adalah:

1. Diharapkan kepada tenaga kesehatan dan DPJP untuk mematuhi dan taat pada regulasi tentang *telemedicine* dan menyempurnakan layanan *telemedicine* kepada pasien rawat jalan di RS. Hermina Padang.
2. Diharapkan kepada pasien dan keluarga pasien untuk meningkatkan pengetahuan tentang layanan *telemedicine*. Serta bersama-sama menjalin hubungan yang baik dengan tenaga kesehatan.

DAFTAR PUSTAKA

A. Buku- Buku

- Azrul Azwar, 1996, *Pengantar Administrasi Kesehatan*, Binarupa Aksara, Jakarta,
- Bambang Sunggono, 2011, *Metodologi Penelitian Hukum*, Raja Grafindo, Jakarta.
- Cst Kansil, dkk, 2009, *Kamus Istilah Hukum*, Jala Permata Aksara, Jakarta
- Djamali, R Abdoel, 1988, *Tanggung Jawab Hukum Seorang Dokter Dalam Menangani Pasien*, CV Abardin, Jakarta
- Eka Julianta Wahjoepramono, 2012. *Konsekuensi Hukum Dalam Profesi Medik*, Karya Putra Darwati, Bandung
- Komalawati, 2020. *Peranan Informed Consent dalam Transaksi Terapeutik*, PT.Citra Buana, Jakarta,
- M. Yahya Harahap, 2002, *Pembahasan Permasalahan Dan Penerapan KUHP Penyidikan dan Penuntutan*, Sinar Grafika, Jakarta
- Peter Boomgard, 1996. *Health Care in Java Past and Present*, KITLV Press, Leiden
- Said Sampara, 2011, *Pengantar Ilmu Hukum*, Total Media, Yogyakarta
- Salim Hs, 2010, *Perkembangan Teori Dalam Ilmu Hukum*, PT RajaGrafindo Persada, Jakarta,
- Satjipto Rahardjo, 2000, *Ilmu Hukum*, PT.Citra Aditya Bakti, Bandung
- _____, 2003, *Sisi-Sisi Lain dari Hukum di Indonesia*, Kompas, Jakarta
- _____, 2006, *Hukum Dalam Jagat Ketertiban*, UKI Press, Jakarta
- Shidarta, 2006, *Moralitas Profesi Hukum Suatu Tawaran Kerangka Berfikir*, PT Refika Aditama, Bandung
- Sri Kusumadewi, dkk, 2009, *Informatika Kesehatan*, Graha Ilmu dan Rumah Produksi Informatika, Yogyakarta
- Soerjono Soekanto, 1998, *Pendekatan Sosiologi Hukum*, Bina Aksara, Jakarta
- _____, 2008, *Pengantar Penelitian Hukum*, UI Press, Jakarta

B. Peraturan Perundang- Undangan

Undang-Undang Dasar Negara Republik Indonesia Tahun 1945

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 29 Tahun 2004 tentang Praktik Kedokteran

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan

Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2016 tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan

Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK 01.07/Menkes/4829/2021 tentang Pedoman Pelayanan Kesehatan Melalui Telemedicine Pada Masa Covid-19

C. Sumber Lain

Azwar, M. K., & Setiati, 2020, COVID-19 and Indonesia, *Jurnal Acta MedIndones-Indones J Intern Medica*, Pekanbaru Vol 52

Betty, T. T. S, 2020, *Kasus Pertama Virus Corona di Indonesia Jadi Sorotan Dunia – Global Liputan6.com*, diakses dari laman website Liputan 6. <https://www.liputan6.com/global/read/4191815/kasus-pertama-viruscorona-di-indonesia-jadi-sorotandunia>.

Baker J, Stanley A, 2018, Telemedicine Technology a Review of Services, Equipment, and Other Aspects, *Journal of Curr Allergy Asthma Rep*, Switzerland

Chang, M. C., Boudier-Revéret, M, 2020, Usefulness of Telerehabilitation for Stroke Patients during the COVID-19 Pandemic, *American Journal of Physical Medicine & Rehabilitation*, Amerika

Ghosh A, Gupta R, Misra A, 2020, Telemedicine for Diabetes Care in India during COVID19 Pandemic and National Lockdown Period: Guidelines for Physicians, *Journal of Diabetes Metab Syndr Clin Res Rev*, India

Guan WJ, dkk, 2020, Comorbidity and its impact on 1590 patients with COVID-19 in China: a nationwide analysis, *Eur Respir Journal*, Eropa

Hanlon P, dkk, 2017, Telehealth interventions to support self-management of long-term conditions: A systematic metareview of diabetes, heart failure, asthma, chronic obstructive pulmonary disease, and cancer, *Journal Med Internet Res*, India

Johan Harlan, 2019, *Dasar-Dasar Implementasi Telemedicine*, Makalah Pusat Studi Informatika Kedokteran Universitas Gunadarma, Jakarta

Kamus Besar Bahasa Indonesia, <http://kbbi.web.id/manfaat>

Negrini S, Kiekens C, dkk, 2020, Telemedicine from research to practice during the pandemic, “Instant paper from the field” on rehabilitation answers to the Covid-19 emergency, *Eur Journal Phys Rehabilitation Medic*, Amerika

Ohannessian, 2015, *Telemedicine: Potential applications in epidemic situations*, *Eur Res Telemed Journal*, Eropa

Ohannessian R, Duong TA, Odone A, 2020, *Global Telemedicine Implementation and Integration Within Health Systems to Fight the COVID-19 Pandemi A Call to Action*, *JMIR Public Heal Surveill*, Eropa

Orozco-Beltran D, Sánchez-Molla M, Sanchez JJ, Mira JJ, 2017, *Telemedicine in primary care for patients with Chronic conditions: The valcrònic quasi-experimental study*, *J Med Internet Res*, India

Pandemi Covid-19 Momentum Transformasi ke Layanan Telemedicine Telemedicine juga dapat dimanfaatkan di faskes daerah 3T, diakses dari <https://www.validnews.id/Pandemi-Covid-19-Momentum-Transformasi-ke-Layanan-Telemedicine-RmS>.

Pawirosumarto, S. (2016). Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi, dan Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem E-Learning. *Jurnal Ilmiah Manajemen* Vol. VI No.3, 416-133.

Peter Boomgard, 1996, *Health Care in Java Past and Present*, KITLV Press, Leiden

Portnoy J, Waller M, Elliott T, 2020, *Telemedicine in the Era of COVID-19*. *Journal of Allergy Clin Immunol Pract*, India

Ruth Borchard, John Stuart Mill, 1957, *The Man*, Watts Publisher, London

Scott BK, Hravnak M, Pamplin JC, 2020, *Clinical Distancing and Mitigation of Coronavirus Disease 2019*, *Crit Care Explor*, Volume 2, Amerika.

Silva CA, Queiroz LB. dkk, 2017, *Spotlight for healthy adolescents and adolescents with preexisting chronic diseases during the COVID-19 pandemic*, *Journal of Clinics*, Sao Paulo.

Verhoeven 2020, *Impact of the COVID-19 pandemic on the core functions of primary care: Will the cure be worse than the disease A qualitative interview study in Flemish GPs*, *BMJ Open*, Amerika.

Woolliscroft JO, 2020, *Innovation in Response to the COVID-19 Pandemic Crisis*, *Acad Med Journal*, Amerika.