

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian dan pembahasan maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

Perubahan yang dapat terlihat setelah diberikan asuhan akupunktur adalah :

- a. Lidah yang semula gemuk ada bekas gigi sudah tidak gemuk lagi, selaput lidah sudah tidak tebal putih
- b. Dalam perabaan pada pipi kanan tersentuh sudah tidak merasakan sakit lagi.
- c. Ketika bicara sudah lancar dan jelas.
- d. Wajah yang tiba-tiba terserang sakit sudah tidak sakit lagi.
- e. Nyeri kepala sudah tidak ada.
- f. Kulit wajah sudah terlihat segar.

5.2 Saran

Berdasarkan pada kesimpulan diatas maka dapat diberikan saran sebagai berikut :

5.2.1 Bagi Institusi Pendidikan

Disarankan kepada institusi pendidikan untuk menggunakan hasil penelitian studi kasus ini sebagai bahan pustaka bagi kemajuan ilmu Akupunktur dari referensi tentang Asuhan Akupunktur pada Klein *Trigeminal neuralgia* dengan gangguan nyeri pada daerah mandibular (rahang bawah).

5.2.2 Bagi Penderita

Disarankan bagi penderita setelah merasakan manfaat Akupunktur ini dapat melanjutkan Akupunktur lagi guna pencegahan kareana pencegahan lebih baik daripada mengobati.

5.2.3 Bagi Profesi Akupunktur

Studi kasus ini dapat memberikan tambahan informasi tentang pelaksanaan asuhan akupunktur terutama pada kasus *Trigeminal Neuralgia* dengan gangguan nyeri pada daerah mandibular (rahang bawah)

5.2.4 Bagi Peneliti Lainnya

Studi kasus ini dapat digunakan sebagai referensi dalam bidang akupunktur dan disarankan kepada peneliti lainnya untuk menggunakan hasil penelitian studi kasus ini sebagai data awal untuk penelitian selanjutnya di bidang Akupunktur khususnya terapi Akupunktur pada kasus *Trigeminal Neuralgia* dengan gangguan nyeri pada daerah mandibular (rahang bawah).

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, W. (2020). *Perspektif anatomi dan antropometri pada senyum*. Jurnal kedokteran gigi terpadu, 38.
- Anonim. (2016). *Daftar Tulang Di Area Kepala Dan Wajah Manusia*. Retrieved from secangkir terapi : <https://www.secangkirterapi.com/2016/07/daftar-tulang-di-area-kepala-dan-wajah.html>
- Bennetto L, P. N. (2007). *Trigeminal neuralgia and its management*. 334: 201-205: BMJ.
- Bryce, D. (2004). *Trigeminal Neuralgia*. Retrieved from Terapi Medikamentosa Pada Trigeminal Neuralgia, Tesis Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Padjadjaran: <http://Facial Neuralgia, org/conditins>.
- Focks, C. (2008). *Atlas Akupunktur Elsevier Health*.
- Gunawan, P. Y. (2018). Trigeminal Neuralgia Etiologi, Patofisiologi, dan Tatalaksana. *Medicinus*, 58.
- Gupta, S. K. (2005). *Clinical Insights in trigeminal neuralgia*. 7,3: Jk Science.
- Harry (2019). *Terapi Akupunktur Untuk Mengatasi Nyeri*. Info Kesehatan.
- Hidayati, H. B. (2020). Carbamazepine As A Pain Treatment Of Trigeminal. *Jurnal of Pain Headache and Vertigo*, 37.
- IDI, I. D. (2014). Panduan Praktik Klinis Bagi Dokter. 4.
- Kemenkes. (1972). *SK Kemenkes RI no 23*. Indonesia.
- McMillan, R. (2011). *Trigeminal neuralgia-a review of a disabling facial condition*. 7(11): 620-625: Dental Nurshing.

- Munir, B. (2015). *Neurologi Dasar, Cetakan 1*. Malang: Sugung Seto.
- Nurmikko, E. (2001). Trigeminal Neuralgia- Pathophysiology,. *British Journal of Anaesthesia*, 87, 32-117.
- Olesen, J. (1988). *Classification & Diagnostic Criteria for Headache Disorders*,. Oslo: The Norwegian Univ, Press.
- Passos, J. (2001). *Trigeminal Neuralgia, in the online Journal of Dentistry & Oral*. Retrieved from <http://www.epub.org.br/ojdom>.
- Rose, F. (1977). *arbamazepine in the Treatment of Non-seizure Disorders : Trigeminal Neuralgia, Other Painful Disorders & Affective Disorders*. RevContemp Pharmacother.
- Santosa, W. (2020). *Ablasi Radiofrekuensi pada Neuralgia Trigeminal*. Jurnal Anestesiologi Indonesia, 32.
- Saryono. (2010). *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Alfabeta.
- Sharav, Y. (2002). *Orofacial Pain : Dental Vascular & Neuropathic, In: Pain-An Updated Review*. Seattle: IASP Press.
- Sionneau, Bob Flaws, Philippe (2005). *The Treatment of Modern Western Medical Diseases With Chinese Medicine*. Blue Poppy Press.
- Unair, F. (2021). *Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga*. Retrieved from Ilmu Bedah Syaraf :spesialis1.ibs.fk.unair.ac.id/mengenal-trigeminal-neuralgia-penyebab-nyeri-pada-wajah.html

