

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil studi literature diatas menunjukkan bahwa ada beberapa perawat yang memiliki *self efficacy* baik dan adapun yang memiliki *self efficacy* kurang. *Self efficacy* perawat ditentukan oleh pengalaman keberhasilan dan juga pelatihan-pelatihan yang pernah diikuti. Individu dengan *self efficacy* yang tinggi, akan mendorongnya untuk giat dan gigih melakukan upayanya, sebaliknya individu dengan *self efficacy* yang rendah, akan diliputi perasaan keragu-raguan akan kemampuannya. Yang dibutuhkan dalam pemberian resusitasi jantung paru pada pasien *cardiac arrest* adalah perawat dengan *self efficacy* yang tinggi untuk meminimalkan terjadinya kematian akibat henti jantung, karena semakin cepat seorang pasien yang mengalami henti jantung diberikan resusitasi kurang dari 5 menit dari saat ia mengalami henti jantung maka kemungkinan untuk tetap bertahan hidup semakin besar sehingga diperlukan *self efficacy* perawat dalam menyegerakan melakukan resusitasi jantung paru.

5.2. Conflict of Interest

Rangkuman menyeluruh atau *study literature* ini adalah penulisan secara mandiri, sehingga tidak terdapat konflik kepentingan dalam penulisannya.

DAFTAR PUSTAKA

- AHA, 2015. Highlights of the 2015 American Heart Association Guidelines update for CPR and ECC. *American Heart Association*
- Amal, A.I. 2016. *Self efficacy* perawat dalam menangani pasien kondisi perburukan akut dibangsal penyakit dalam. *Jurnal Keperawatan dan pemikiran ilmiah*. No.2 Vol.7
- Bunadi, 2018. Variabel Penelitian (Pengertian, Jenis, Cirri, Dan Contoh). <https://Alihamdan.Id/Variabel-Penelitian/>. Diakses Pada Tanggal 18 Maret 2020
- Bryan, G. 2011. Commitmen Devices. *Annual Review Of Economics*. 2:671
- Darwati, L. E., I. Minarni., dan A. Haedar. 2015 Study Fenomenologi : Pengalaman Perawat Dalam Melaksanakan Asuhan Keperawatan Pada Pasien Henti Jantung Di Salah Satu IGD Rumah Sakit Tipe A Di Jawa Timur. *Jurnal Medica Respati*. 10(4)
- Davey, P. 2015. *Medicine At A Glance*. Erlangga. Jakarta
- Dewi, A. R. 2015. Pengaruh Pelatihan Rjp Terhadap Pengetahuan Dan Keterampilan Siswa Di SMA Negeri 2 Sleman Yogyakarta. Program Studi Ilmu Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Aisyiyah Yogyakarta. *Skripsi*. Yogyakarta
- Dzulkornain, M.D. Gambaran Pemberian Resusitasi pada Pasien Cardiac Arrest oleh Perawat Berbasis *Self efficacy* Theory
- Elazazay, H.M., A.L. Abdelazez., dan E.A Elsaie. 2012. Effect of Cardiopulmonary Resuscitation Training Program on Nurses Knowledge and Practice. *Life Science Journal*. 9(4):3494-3503
- Fahiqi, 2015. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Keterampilan Dalam Melakukan Bantuan Hidup Dasar (BHD) Di RSUD Kabupaten Karanganyer. Diakses Tanggal 22 Maret 2020

- Ferianto, K., Ahsan., dan I.S Rini. 2016. Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi *Self efficacy* Perawat Dalam Melaksanakan Resusitasi pada Pasien Henti Jantung. *J.K Mesencephalon*.2(4):267-275
- Ghufron, M. Dan R.S. Risnawati. 2010. *Teori Psikologi*. Ar-Ruzz Media.
- Gonzi, 2015. Correlation Between Quality Of Cardiopulmonary Resuscitation And *Self efficacy* Measured During In Hospital Cardiac Arrest Simulation. *Preliminary Results Acta Biomed For Health Professions Journal*. Volume 86(1):40-45
- Indonesian Heart Association. 2015. *Education for Patient : Henti Jantung*. Diakses Tanggal 25 Februari 2020
- Kasim, S.K. 2018. *Hubungan mastery experience dan verbal persuasion dengan self efficacy perawat dalam melaksanakan resusitasi jantung paru pada pasien henti jantung diruang ICU dan CVCU RSUD Prof Dr H Aloesaboe. Jurnal Keperawatan*
- Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia tahun 2014. Jakarta: Kemenkes RI; 2015
- Kurniawan, A.W. dan P. Zahra. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif*. Pandiva Buku. Yogyakarta
- Lestari, 2013. *Hubungan Karakteristik Perawat Dengan Pengetahuan Perawat Tentang Proses Keperawatan Dan Diagnosis Nanda*. Diakses Tanggal 22 Maret 2020
- Lee, T.W. dan Yu, K.K. 2010. Effects of self efficacy, affectivity and collective efficacy on nursing performance of hospital nurses. *Journal of Advanced Nursing*. 2010.
- Murti, C.R. 2019. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Self efficacy* Perawat Dalam Melaksanakan Resusitasi Jantung Paru Pada Pasien Henti Jantung Di Ruang IGD RSUD Pasar Minggu Jakarta Selatan. *Skripsi*. Fakultas Ilmu Kesehatan Program Studi S1 Keperawatan. Jakarta

- Nursalam, 2015. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika. Jakarta
- PERKI, 2015. *Buku Pelatihan Advanced Cardiac Life Support*. PP PERKI. Jakarta
- PERKI, 2020. *Buku Pelatihan Advanced Cardiac Life Support Edisi 2020*. PP PERKI. Jakarta
- Pratondo Dan Oktavinus. 2012. Persepsi Perawat Tentang Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan RJP Di UPJ RSUP Dr. Karyadi Semarang. *Jurnal STIKES Kusuma Husada*
- Rini, I., T, Suharsono., I, Ulya., Suryantono., D. Kartikawati., M Fahtoni. 2019. *Pertolongan Pertama Gawat Darurat (PPGD)*. UB Press. Malang
- Riset Kesehatan Dasar. 2018. Diakses Tanggal 10 April 2020
- Sapariyah, R. 2011. Pengaruh Self Esteem, *Self efficacy* Dan Locos Of Control Terhadap Kinerja Karyawan Dalam Perspektif Balance Scorecard Pada Perum Pegadaian Boyolali. *STIE Adi Unggul Birawa*. Surakarta
- S, Maryam. 2015. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Self efficacy*. *Skripsi*. Universitas Negeri Islam. Malang
- Sugiyono, 2016. *Metode Penelitian Kombinasi*. Alfabeta. Bandung
- Suharsono, T. Ningsih. 2012. *Penatalaksanaan Henti Jantung Di Luar Rumah Sakit*. UMM Press. Malang
- Sujarweni, V. M. 2014. *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Gava Media. Yogyakarta
- Suparno, P. 2016. *Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget*. Yogyakarta. Kanisius. Diakses Pada Tanggal 22 Maret 2020
- Travers, A.H., T.D Rea., Dan B.J Bobrow. 2010. Part 4: CPR Overview 2010 AHA Guidelines For Cardiopulmonary Resuscitation And Emergency Cardivaskular Care. *Circulation, Journal Of AHA*. 122:676-684

Utami, H. 2013. *Self efficacy Dengan Kesiapan Kerja Siswa Sekolah Menengah Kejuruan. Jurnal Ilmiah Psikologi Terapan. 2301-8267*

Wawan, A. dan M. Dewi. 2010. *Teori Dan Pengukuran Pengetahuan Sikap Dan Perilaku Manusia*. Nuha Medika. Yoyakarta

WHO, 2015. *Cardivascular Disease (CVDs) Fact Sheet Reviewd September 2016*. Diakses Tanggal 10 April 2020

Yeung. 2014. *Confidance*. Daraks Books. Jakart