

PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN PERAWATAN LUKA AKIBAT KECELAKAAN TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN DAN SIKAP PERTOLONGAN PERTAMA PADA SISWA KELAS X DI SMK NEGERI 6 MANADOI

**Mulyadi
Maikel Killing**

Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran
Universitas Sam Ratulangi
Email: moel.emg78@yahoo.com

Abstract: *Indonesia is the fifth country with the highest accident rate. Accidents can happen to anyone, anytime, and everywhere including at school that can cause acute injuries such open wounds and bruises. The severity of injuries sustained in addition to being determined by the potential for accidents is also determined by knowledge and attitude in first aid provision. **Research objectives:** To know the effect of health education on first aid knowledge and attitude to students of class X at SMK Negeri 6 Manado. **Research Methods:** This research uses pre-experiment research design with one group pre test - post test design. **Sample:** There are 16 respondents using the systematic random sampling technique. **The results:** Using the Wilcoxon statistical test yields a p-value = 0,000 ($< \alpha = 0,05$). **Conclusion:** there is an effect of accidental wound care health education on first aid knowledge and attitude to students of class X at SMK Negeri 6 Manado.*

Keyword: *Health Education, Level of Knowledge, Attitude, First Aid in Accidental Injuries*

Abstract: Indonesia merupakan negara kelima dengan angka kecelakaan tertinggi. Kecelakaan dapat terjadi pada siapa saja, kapan saja, dan dimana saja termasuk di sekolah yang juga dapat menyebabkan luka akut seperti luka robek atau memar. Tingkat keparahan dari luka yang terjadi akibat kecelakaan selain ditentukan oleh potensi kecelakaan juga dapat ditentukan oleh tingkat pengetahuan dan sikap dalam memberikan pertolongan pertama. **Tujuan Penelitian:** Mengetahui pengaruh pendidikan kesehatan perawatan luka akibat kecelakaan terhadap tingkat pengetahuan dan sikap pertolongan pertama pada siswa kelas X di SMK Negeri 6 Manado. **Desain Penelitian:** Penelitian ini menggunakan desain penelitian *pre-experiment* dengan rancangan penelitian *one group pre test - post test*. **Sampel:** Sebanyak 16 responden dengan teknik *Systematic Random Sampling*. **Hasil Penelitian:** Menggunakan uji statistik *Wilcoxon* dengan tingkat kepercayaan 95% ($\alpha=0,05\%$), didapatkan nilai p-value = 0,000 $< (\alpha) 0,05\%$. **Kesimpulan:** Ada pengaruh pendidikan kesehatan perawatan luka akibat kecelakaan terhadap tingkat pengetahuan dan sikap pertolongan pertama pada siswa kelas X di SMK Negeri 6 Manado.

Kata Kunci: Pendidikan Kesehatan, Tingkat Pengetahuan, Sikap, Pertolongan Pertama Luka Akibat Kecelakaan

PENDAHULUAN

Kecelakaan sering terjadi dalam kehidupan sehari-hari yang dapat menimpa seseorang atau sekelompok orang. Kecelakaan bisa terjadi dimana saja seperti di rumah, di jalan, di tempat kerja bahkan di sekolah, misalnya anak terpeleset yang menyebabkan luka akut seperti luka robek atau memar, bisa juga berupa cedera ringan, sedang, berat, bahkan sampai meninggal dunia. (Waryono, 2015).

Setiap tahunnya di seluruh dunia terdapat sekitar 1,2 juta orang meninggal akibat kecelakaan sedangkan 50 juta lainnya mengalami luka-luka. Unicef melaporkan bahwa remaja usia 10 sampai dengan 19 tahun berjumlah 1,2 milyar sedunia dimana bahwa setiap tahun rata-rata 1,4 juta remaja mengalami kecelakaan (Saputro, 2017). Indonesia sendiri merupakan negara kelima dengan angka kecelakaan tertinggi. Kecelakaan di Indonesia oleh *World Health Organisation* (WHO) dinilai menjadi pembunuh terbesar ketiga setelah penyakit jantung koroner dan tuberculosis (TBC). Pada tahun 2014 terdapat 95.906 kejadian kecelakaan dengan 28.297 korban jiwa, 26.840 luka berat dan 109.741 jiwa luka ringan (Fika, 2014). Di Sulawesi Utara, menurut data yang diperoleh dari Direktorat lalu lintas Polda Sulut, pada tahun 2012 jumlah kecelakaan lalu lintas tercatat 1.269 kejadian. Tahun 2013 tercatat 1.328 kejadian. Sedangkan pada tahun 2014, tercatat ada 401 kecelakaan lalu lintas. Data Direktorat Lalu Lintas Polda Sulut (2013) menjabarkan dalam kurun waktu 1 januari hingga 30 september 2013, tercatat 248 orang meninggal akibat kecelakaan lalu lintas di Sulawesi Utara, 441 orang luka berat, dan ada 918 orang luka ringan (Fitria, 2014).

Pertolongan pertama pada kecelakaan (P3K) ditujukan untuk memberikan perawatan darurat bagi para korban sebelum pertolongan lebih lanjut diberikan oleh petugas kesehatan lainnya. Manusia sebagai makhluk sosial hendaknya senantiasa memberikan bantuan kepada orang lain yang membutuhkan, diantaranya adalah memberikan pertolongan. Sementara itu meningkatnya suatu pengetahuan dapat dilakukan dengan pemberian pelatihan atau dengan pendidikan kesehatan (Sudiatmoko, 2011). Saat ini masih kurangnya pengetahuan masyarakat tentang

penanganan yang tepat terhadap luka yang terjadi akibat kecelakaan dan dapat memperparah kondisi luka. Kondisi kegawatdaruratan seperti ini dapat terjadi dimana saja, maka peran serta dari orang-orang yang berada di lingkungan sekitar diperlukan untuk membantu korban sebelum ditangani oleh petugas kesehatan.

Berdasarkan studi pendahuluan yang dilaksanakan pada tanggal 9 November 2017 berdasarkan wawancara dengan salah satu guru SMK Negeri 6 Manado, didapatkan bahwa terdapat 1369 siswa yang bersekolah di SMK Negeri 6 Manado dengan jumlah siswa kelas X sebanyak 179. Peneliti memilih melakukan wawancara dengan siswa kelas X karena siswa kelas X berusia 15-16 tahun dimana merupakan masa transisi dalam rentang kehidupan manusia yang menghubungkan masa kanak-kanak dan masa dewasa yang ditandai oleh adanya perkembangan intelektual, pada masa ini juga mereka mulai dapat berfikir logis dan memiliki wawasan berfikir yang semakin meluas. Hasil wawancara yang diperoleh dengan beberapa siswa dan guru didapatkan bahwa kejadian kecelakaan di sekolah mengakibatkan terjadinya cedera, luka robek dan luka lecet. Hasil survey dengan melakukan wawancara pada 10 siswa kelas X, didapatkan bahwa 6 siswa masih belum paham hal apa yang harus dilakukan saat terjadi kecelakaan di sekolah. Berdasarkan uraian tersebut, peneliti tertarik melakukan penelitian untuk mengetahui "Pengaruh Pendidikan Kesehatan Perawatan Luka Akibat Kecelakaan Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Pertolongan Pertama Pada Siswa Kelas X Di SMK Negeri 6 Manado.

METODE PENELITIAN

Penelitian ini menggunakan desain penelitian *pre-experiment* dengan rancangan penelitian *one group pre test - post test*. Penelitian ini dilakukan di SMK Negeri 6 Manado pada bulan Desember 2017 sampai Maret 2018. Populasi pada penelitian ini adalah siswa kelas X keperawatan SMK Negeri 6 Manado yang berjumlah 179 siswa. Sampel diambil dengan perhitungan sampel eksperimental menurut Supranto J (2000) dengan teknik pengambilan sampel

menggunakan *systematic random sampling* yaitu pengambilan sampel secara acak sistematis, pengambilan sampel dilakukan dengan membagi jumlah sampel yang diinginkan. Sampel diambil dengan membuat daftar anggota populasi secara acak antara 1 sampai dengan banyaknya anggota populasi. Kemudian membagi dengan jumlah sampel yang diinginkan, hasilnya sebagai interval adalah X, maka yang terkena sampel adalah setiap kelipatan dari X tersebut (Notoatmodjo, 2012).. Instrumen yang digunakan yaitu jenis kuesioner skala Guttman dan Likert yang dibuat sendiri oleh peneliti berdasarkan materi pertolongan pertama pada luka akibat kecelakaan untuk mengukur tingkat pengetahuan dan sikap siswa tentang pertolongan pertama pada luka akibat kecelakaan. Dimana terdapat 14 pertanyaan untuk kuesioner tingkat pengetahuan dan terdapat 10 pertanyaan untuk kuesioner sikap.

HASIL dan PEMBAHASAN

Karakteristik Responden

Tabel 1. Distribusi Responden Berdasarkan Usia

Usia	n	%
14 tahun	3	18,8
15 tahun	12	75,0
16 tahun	1	6,2
Total	16	100

Sumber: Data Primer, 2018

Hasil distribusi tabel 1 karakteristik responden menurut umur yaitu sebagian besar responden adalah 15 tahun dengan jumlah responden 12 responden (75,0%).

Tabel 2. Distribusi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	n	%
Perempuan	13	81,2
Laki-Laki	3	18,8
Total	16	100

Sumber: Data Primer, 2018

Hasil distribusi table 2 karakteristik responden menurut jenis kelamin yaitu sebagian besar responden berjenis kelamin perempuan dengan jumlah responden 13 responden (81,2 %).

Analisa Univariat

Tabel 3. Distribusi Tingkat Pengetahuan Responden *Pre Test - Post Test*

Variabel	Mean	Median	SD	Min-Max
Pre Test	6,62	7,00	1,627	4-9
Post Test	10,62	11,00	1,627	8-14

Sumber: Data Primer, 2018

Hasil uji statistik pada tabel 3 menunjukkan bahwa rata-rata *pre test* tingkat pengetahuan dari responden yaitu 6,62 dengan standar deviasi 1,627, sedangkan *post test* tingkat pengetahuan dari responden rata-ratanya lebih tinggi yaitu 10,62 dengan standar deviasi 1,627. Berdasarkan nilai tersebut, maka tingkat pengetahuan tentang pertolongan pertama pada kecelakaan adalah sebagai berikut:

Tabel 4. Distribusi Frekuensi dan Kriteria Pengetahuan *Pre Test - Post Test*

Tingkat Pengetahuan	Pre n	Pre %	Post n	Post %
Kurang	3	18,8	0	0
Cukup	13	81,2	4	25,0
Baik	0	0	12	75,0
Total	16	100	16	100

Sumber: Data Primer, 2018

Pengetahuan responden tentang pertolongan pertama pada kecelakaan sebelum diberikan pendidikan kesehatan sebagian besar adalah cukup yaitu 81,2%. Pengetahuan tentang pertolongan pertama pada luka adalah pemahaman responden yang diperoleh dari sumber informasi ataupun dari pengalaman yang mereka dapatkan di lingkungan mereka. Ketika seseorang mendapati orang disekitar mereka mengalami kecelakaan, maka dilakukanlah upaya tindakan pertolongan pertama oleh orang yang pada saat itu dianggap paling mengerti dan memahami tentang pertolongan pertama. Ketika melihat kejadian tersebut, maka orang tersebut telah memperoleh informasi tentang tindakan pertolongan pertama dan mereka akan menganalisisnya dan menjadikannya sebagai pengetahuan tentang pertolongan pertama (Saputro, 2017). Hubungan informasi dan pengalaman terhadap pengetahuan

sebagaimana dikemukakan oleh Notoatmodjo (2010) bahwa, salah satu faktor yang mempengaruhi pengetahuan adalah pengalaman.

Penelitian ini juga terdapat 18,8% responden yang memiliki pengetahuan tentang pertolongan pertama pada luka yang kurang baik. Kondisi ini salah satunya disebabkan adanya rasa takut remaja pada kecelakaan, sehingga mereka cenderung menghindari sesuatu yang berkaitan dengan kecelakaan. Hal ini sebagaimana ditunjukkan dalam penelitian Saptaningrum (2016) yang menyebutkan bahwa salah satu faktor yang menyebabkan rendahnya pengetahuan remaja tentang pertolongan pertama pada suatu penyakit, adalah adanya rasa takut remaja terhadap penyakit tersebut misalnya keracunan, kecelakaan dan sebagainya, sehingga remaja cenderung menghindari semua hal yang berkaitan dan menyebabkan pengetahuannya menjadi rendah.

Pengetahuan siswa tentang pertolongan pertama pada luka setelah diberikan pendidikan kesehatan sebagian besar adalah baik yaitu 12 siswa (75%) dan terdapat 4 siswa (25%) yang menunjukkan pengetahuan cukup baik. Dari 4 responden yang memiliki pengetahuan cukup baik setelah diberikan pendidikan kesehatan 2 responden sebelumnya memiliki pengetahuan kurang baik dan 2 responden yang lain sebelumnya memiliki pengetahuan cukup baik yang sama. Sedangkan dari 12 responden yang memiliki pengetahuan baik setelah diberikan pendidikan kesehatan 11 responden sebelumnya memiliki pengetahuan cukup dan 1 responden sebelumnya memiliki pengetahuan kurang baik. Hasil data tersebut setelah dilakukan perlakuan dengan pendidikan kesehatan yang paling banyak yaitu responden yang memiliki pengetahuan baik, hal ini menunjukkan bahwa terdapat peningkatan yang signifikan terhadap pengetahuan siswa.

Menurut teori yang dikemukakan oleh Notoatmodjo (2010) bahwa pengetahuan adalah hasil tahu dan terjadi setelah seseorang melakukan penginderaan terhadap suatu objek tertentu. Penginderaan terjadi melalui pancaindra manusia, yaitu indra penglihatan, pendengaran, penciuman, rasa dan raba. Sebagian besar pengetahuan diperoleh melalui

mata dan telinga. Salah satu faktor juga yang dapat memengaruhi pengetahuan seseorang yaitu pendidikan.

Tabel 5. Distribusi Sikap Responden *Pre Test - Post Test*

Variabel	Mean	Median	SD	Min-Max
Pre Test	20,18	21,00	4,323	13-
Post Test	30,43	30,00	4,788	26-41

Sumber: Data Primer, 2018

Hasil uji statistik pada tabel 5 menunjukkan bahwa rata-rata *pre test* sikap dari responden yaitu 20,18 dengan standar deviasi 4,323, sedangkan tingkat pengetahuan *post test* dari responden rata-ratanya lebih tinggi yaitu 30,43 dengan standar deviasi 4,788. Berdasarkan nilai tersebut, maka tingkat pengetahuan tentang pertolongan pertama adalah sebagai berikut:

Tabel 6. Distribusi Frekuensi dan Kriteria Sikap *Pre Test - Post Test*

Sikap	Pre	Test	Post	Test
	n	%	n	%
Kurang	2	12,5	0	0
Cukup	14	87,5	5	31,2
Baik	0	0	11	68,8
Total	16	100	16	100

Sumber: Data Primer, 2018

Sikap responden tentang pertolongan pertama pada luka sebelum diberikan pendidikan kesehatan yaitu 87,5% siswa memiliki sikap cukup baik dan terdapat 12,5% siswa yang memiliki sikap tentang pertolongan pertama pada luka yang kurang baik. Berdasarkan data sikap tersebut, maka disimpulkan bahwa sikap tentang pertolongan pertama pada luka sebelum diberikan pendidikan kesehatan sebagian besar adalah cukup. Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Avinda (2014) tentang Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan dan Sikap Siswa tentang Abortus bahwa sebelum diberikan pendidikan kesehatan rata-rata sikap dari responden cukup baik yaitu 60,40%.

Sikap responden tentang pertolongan pertama pada luka setelah diberikan pendidikan kesehatan yaitu 11 siswa (68,8%) memiliki sikap yang baik dan terdapat 5 siswa (31,2%) yang menunjukkan sikap cukup baik. Dari 5 responden yang memiliki sikap cukup baik setelah diberikan pendidikan kesehatan 1 responden sebelumnya memiliki sikap kurang baik dan 4 responden lainnya sebelumnya memiliki sikap cukup baik yang sama. Sedangkan dari 11 responden yang memiliki pengetahuan baik setelah diberikan pendidikan kesehatan 10 responden sebelumnya memiliki sikap cukup baik dan 1 responden sebelumnya memiliki sikap kurang baik. Hasil data tersebut setelah dilakukan perlakuan dengan pendidikan kesehatan yang paling banyak yaitu responden yang memiliki sikap baik, hal tersebut menunjukkan bahwa terdapat peningkatan yang signifikan terhadap sikap siswa.

Berdasarkan penelitian yang dilakukan Sisca (2014) tentang Pengaruh Pendidikan Kesehatan terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Remaja tentang Penyakit Menular Seksual di SMK Fajar Bolaang Mogondow Timur bahwa setelah dilakukan pendidikan kesehatan dengan metode ceramah dan disertai media leaflet, terdapat pengaruh pemberian pendidikan kesehatan terhadap sikap remaja tentang penyakit menular seksual. Menurut teori yang dikemukakan oleh Notoatmodjo (2012) bahwa, sikap belum merupakan suatu tindakan atau aktivitas, akan tetapi merupakan tindakan suatu perilaku. Pendidikan juga merupakan suatu sistem yang mempunyai pengaruh dalam pembentukan sikap dikarenakan dapat meletakkan dasar pengertian dan konsep moral dalam diri individu.

Analisa Bivariat

Tabel 7. Analisa *Pre Test - Post Test* Tingkat Pengetahuan

Variabel	Mean	SD	Z	P-Value
PreTest	6,62	1,627	-3,542	0,000
PostTest	10,62	1,627		

Sumber: Data Primer, 2018

Hasil analisa data yang dilakukan dengan uji *statistic* Wilcoxon (*Signed Rank Test*) didapatkan tingkat signifikan $\alpha = 0,000$. Karena nilai signifikan $\alpha = 0,000 <$ dari taraf nyata yaitu 0,05, maka H_0 ditolak. Hasil penelitian juga menunjukkan bahwa rata-rata tingkat pengetahuan sebelum diberikan pendidikan kesehatan adalah 6,62, kemudian meningkat menjadi 10,62 setelah diberikan pendidikan kesehatan. Dapat disimpulkan bahwa terdapat pengaruh yang signifikan pemberian pendidikan kesehatan terhadap tingkat pengetahuan responden, maka H_a diterima. Hasil penelitian ini juga didukung penelitian sebelumnya oleh Dewi (2017) dengan judul Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan di Sekolah pada Siswa Kelas VII dimana terdapat pengaruh pendidikan kesehatan terhadap tingkat pengetahuan tentang pertolongan pertama pada kecelakaan. Hal ini dipengaruhi oleh adanya pemberian pendidikan kesehatan dengan metode ceramah dan diskusi dengan media leaflet dan power point yang diberikan kepada responden saat penelitian. Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Karina (2014) bahwa pemberian penyuluhan melalui metode ceramah dengan media power point berpengaruh terhadap tingkat pengetahuan siswa tentang kesehatan reproduksi.

Menurut penelitian yang dilakukan oleh Fatahillah (2016), keuntungan dari metode ceramah yaitu bahasa yang disampaikan dengan cara yang mudah dapat dipahami oleh responden serta dengan adanya komunikasi dua arah antara peneliti yaitu pemberi pendidikan kesehatan dan responden dengan memberikan pertanyaan dapat menjadikan responden lebih memahami materi yang disampaikan oleh pemberi pendidikan kesehatan. Responden yang mendapatkan pendidikan kesehatan tentang pertolongan pertama pada luka mengalami peningkatan pengetahuan. Hal ini sesuai dengan teori yang dikemukakan oleh Notoatmodjo (2012) bahwa pendidikan kesehatan dapat mengubah pengetahuan seseorang atau masyarakat dalam pengambilan tindakan yang berhubungan dengan kesehatan.

Tabel 8. Analisa *Pre Test - Post Test* Sikap

Variabel	Mean	SD	Z	P-Value
PreTest	20,18	4,323	-3,529	0,000
PostTest	30,43	4,788		

Sumber: Data Primer, 2018

Hasil analisa data yang dilakukan dengan uji *statistic* Wilcoxon (*Signed Rank Test*) didapatkan tingkat signifikan $\alpha = 0,000$. Karena nilai signifikan $\alpha = 0,000 <$ dari taraf nyata yaitu 0,05, maka H_0 ditolak. Hasil penelitian juga menunjukkan bahwa rata-rata sikap sebelum diberikan pendidikan kesehatan adalah 20,18, kemudian meningkat menjadi 30,43 setelah diberikan pendidikan kesehatan. Dapat disimpulkan bahwa adanya pengaruh yang signifikan pemberian pendidikan kesehatan terhadap sikap responden, maka H_a diterima. Hal ini sejalan dengan penelitian yang dilakukan oleh Fatahillah (2016), bahwa terdapat pengaruh pendidikan kesehatan metode ceramah terhadap sikap responden tentang karies gigi, dimana sikap sebelum diberikan pendidikan kesehatan rata-ratanya 64,40 dan setelah diberikan pendidikan kesehatan nilai rata-ratanya meningkat menjadi 70,33. Sikap responden pada *pre test* masih banyak yang negatif sedangkan pada *post test* sikap responden lebih banyak yang positif. Kenaikan nilai dikarenakan responden telah mendapatkan informasi melalui pendidikan kesehatan.

Berdasarkan hasil di atas peneliti berpendapat bahwa pendidikan kesehatan sangat berpengaruh terhadap peningkatan pengetahuan dan seiring dengan meningkatnya pengetahuan siswa maka akan berdampak juga pada pembentukan sikap siswa. Perubahan sikap juga dapat dipengaruhi oleh cara pemberian penyuluhan dengan ceramah yang dilakukan seefektif mungkin sehingga dapat dimengerti dan dipahami oleh siswa. Dalam mengikuti pendidikan kesehatan, responden melibatkan indera pendengaran dan penglihatan, sehingga responden bisa menerima informasi dan mengerti dengan mudah.

Menurut teori yang dikemukakan oleh Azwar (2007), dengan adanya informasi yang baru tentang suatu hal dalam hal ini yaitu pendidikan kesehatan tentang pertolongan

pertama, maka dapat memberikan landasan kognitif pada diri seseorang yang pada akhirnya dapat membentuk sikap terhadap sesuatu hal tersebut. Menurut Notoatmodjo (2010) salah satu faktor yang dapat mempengaruhi sikap dari seseorang yaitu orang lain yang dianggap penting, dalam hal ini adalah pemberi pendidikan kesehatan. Pendidikan kesehatan adalah upaya untuk mempengaruhi dan atau mengajak orang lain baik individu, kelompok, atau masyarakat agar melaksanakan perilaku sehat. Secara operasional adalah kegiatan untuk memberikan pengetahuan, sikap dan praktek masyarakat dalam memelihara dan meningkatkan kesehatan mereka sendiri (Notoatmodjo, 2009). Sesuai dengan teori yang dikemukakan oleh Nursalam dkk (2008) bahwa, tujuan pendidikan kesehatan adalah suatu perubahan sikap dan tingkah laku individu, keluarga, kelompok khusus, dan masyarakat dalam membina serta memelihara perilaku hidup sehat juga berperan aktif dalam mewujudkan derajat kesehatan yang optimal.

SIMPULAN

Tingkat pengetahuan siswa pada *pre test* menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki pengetahuan dalam kategori yang cukup, sedangkan pada *post test* menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki pengetahuan dalam kategori yang baik. Sikap siswa pada *pre test* menunjukkan bahwa sebagian besar responden memiliki sikap dalam kategori yang cukup, sedangkan pada *post test* menunjukkan kalau sebagian besar responden memiliki sikap dalam kategori yang baik. Terdapat pengaruh pendidikan kesehatan tentang perawatan luka akibat kecelakaan terhadap tingkat pengetahuan dan sikap pertolongan pertama pada siswa kelas X di SMK Negeri 6 Manado.

DAFTAR PUSTAKA

- Avinda. 2014. Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Pengetahuan dan Sikap Siswa Tentang Abortus. Jurnal Ners dan Kebidanan, Volme 1, No. 1. STIKes Patria Husada Blitar <http://jnk.phb.ac.id/index.php/jnk/article/viewFile/0004/5> (diakses pada tanggal 2 april 2018).

- Azwar. 2007. *Sikap Manusia. Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Dewi. 2017. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan di Sekolah pada Siswa Kelas VII*. CNJ: Caring Nursing Journal, [S.I], v. 1, n.1. ISSN 2580-0078.
<https://journal.umbjm.ac.id/index.php/caring-nursing/article/view/6> (diakses pada tanggal 2 april 2018)
- Fatahillah. 2016. *Perbedaan Pendidikan Kesehatan Menggunakan Metode Ceramah dan Audiovisual Terhadap Tingkat Pegetahuan dan Sikap Perawatan Karies Gigi Anak di Wilayah Puskesmas Wonosegoro II*.
<http://eprints.ums.ac.id/43271/32/>.pdf (diakses pada tanggal 2 april 2018)
- Fika. 2016. *Faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Aman Berkendara (Safety Riding) Pelajar SMA sederajat di Kecamatan Koto Tangah Kota Padang Tahun 2015*. E-Skripsi Universitas Andalas.
<http://scholar.unand.ac.id/6742/> (diakses tanggal 8 Januari 2018)
- Fitria Ratnasari. 2014. *Hubungan Karakteristik Remaja dengan Kejadian Kecelakaan Lalu Lintas pada Komunitas Motor Sulut King Community (SKC) Manado*. E-jurnal keperawatan (e-Kp) Volume 2, No. 2. Universitas Sam Ratulangi
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jkp/article/view/6075> (diakses pada tanggal 11 November 2017)
- Karina. 2014. *Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Reproduksi Melalui Metode Ceramah Terhadap Tingkat Pengetahuan Kesehatan Reproduksi Pada Siswa SMP Negeri 9 Surakarta*. FK Universitas Muhammadiyah Surakarta.
http://eprints.ums.ac.id/29452/11/NASKA_H_PUBLIKASI.pdf (diakses pada tanggal 5 april 2018)
- Notoatmodjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan Edisi Revisi*. Jakarta: Rineka Cipta
- Notoadmojo. 2012. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta
- Nursalam, dkk. 2008. *Pendidikan Dalam Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Saputro. 2017. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Metode Simulasi Terhadap Pengetahuan dan Sikap Tentang Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan di SMK Negeri 1 Mojosoongo Boyolali*. Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
http://eprints.ums.ac.id/51108/28/NASKAH%20PUBLIKASI_WISNU.pdf (diakses pada tanggal 11 November 2017)
- Sisca. 2014. *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Sikap Remaja Tentang Penyakit Menular Seksual di SMK Fajar Bolaang Mongondow Timur*. E-jurnal keperawatan (e-Kp) Volume 2, No. 2. Universitas Sam Ratulangi.
<https://media.neliti.com/media/publications/114479-ID-pengaruh-pendidikan-kesehatan-terhadap-t.pdf> (diakses pada tanggal 5 april 2018)
- Sudiatmoko. 2011. *Tindakan Awal Sebelum Medis*. Kalasan: Rona Panca Ilmu
- Supranto. 2000. *Statistik Teori dan Aplikasi Jilid I, Edisi Keenam*. Jakarta: Erlangga
- Waryono. 2015. *Pertolongan Pertama pada Kecelakaan di Sekolah*. Lembaga Penjamin Mutu Pendidikan D.I. Yogyakarta
<https://lpmpjogja.org/pertolongan-pertama-pada-kecelakaan-di-sekolah/> (diakses pada tanggal 8 November 2017)
- WHO. 2011. *Children and Road Traffic Injury*. World Report on Child Injury Prevention Switzerland.
http://www.who.int/violence_injury_prevention/child/injury/world_report/Road_traffic_injuries_english.pdf (diakses pada tanggal 8 januari 2018)