Vol. 1 No. 1 Mei 2019 ISSN: 2684-6969

SALAM REDAKSI

Syukur Alhamdulillah, kami panjatkan puji dan syukur kepada Allah SWT karena kami dapat menerbitkan Jurnal Ilmiah Kesehatan Keris Husada volume pertama untuk ikut meramaikan khasanah keilmuan, khususnya di bidang keperawatan, kesehatan masyarakat dan kebidanan. Tim redaksi berterimakasih kepada seluruh pihak yang telah membantu dan berkontribusi, sehingga kami dapat menerbitkan jurnal ini.

Pada terbitan kali ini, artikel ilmiah yang masuk ke tim redaksi sejumlah enam artikel. Kelima artikel tersebut berasal dari lingkup keilmuan keperawatan, mulai dari keperawatan medikal bedah, maternitas, dan anak dengan metode studi kasus dan potong lintang.

Kami berharap terbitan jurnal kami dapat senantiasa diramaikan oleh artikel ilmiah dari berbagai bidang keilmuan keperawatan, kesehatan masyarakat dan kebidanan. Oleh karena itu, kami mengundang seluruh akademisi dan praktisi keperawatan, kesehatan masyarakat dan kebidanan untuk menjadi kontributor jurnal ilmiah kami. Akhir kata, kami mengharapkan kritik dan saran yang membangun, sehingga dapat kami jadikan perbaikan untuk terbitan jurnal kami edisi selanjutnya.

Salam hangat,

Tim Redaksi

DAFTAR ISI

Halaman Judul	
Salam Redaksi iii Daftar Isi iiii Daftar Isi iiii Pedoman Penulisan Naskah iiv PEMBEDONGAN POSISI FLEKSI EKSTREMITAS DAN TRADISIONAL MUMI EFEKTIF MENURUNKAN SKOR NYERI BBLR PADA SAAT PENGAMBILAN DARAH VENA 1 PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DAN STATUS GIZI MEMPENGARUHI KEJADIAN DIARE PADA ANAK USIA < 2 TAHUN 7 DUKUNGAN KELUARGA BERKORELASI DENGAN STATUS GIZI PADA BALITA YANG MENGALAMI TUBERKULOSIS PARU 16 STUDI KASUS: KEEFEKTIFAN MANAJEMEN LAKTASI (CARA MENYUSUI) TERHADAP KEBERHASILAN MENYUSUI PADA PASIEN POSTPARTUM SECTIO CAESARIA 20 STUDI KASUS: ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK DENGAN BRONKOPNEUMONIA YANG MENGALAMI MASALAH OKSIGENASI 31 EFEKTIVITAS STATUS PERNAPASAN KRISSJANSEN RESPIRATORY SCORE, SATURASI OKSIGEN DAN DENYUT NADI ANAK	Halaman Juduli
Daftar Isi	
PEMBEDONGAN POSISI FLEKSI EKSTREMITAS DAN TRADISIONAL MUMI EFEKTIF MENURUNKAN SKOR NYERI BBLR PADA SAAT PENGAMBILAN DARAH VENA	
PEMBEDONGAN POSISI FLEKSI EKSTREMITAS DAN TRADISIONAL MUMI EFEKTIF MENURUNKAN SKOR NYERI BBLR PADA SAAT PENGAMBILAN DARAH VENA	
MUMI EFEKTIF MENURUNKAN SKOR NYERI BBLR PADA SAAT PENGAMBILAN DARAH VENA	Pedoman Penulisan Naskahiv
MUMI EFEKTIF MENURUNKAN SKOR NYERI BBLR PADA SAAT PENGAMBILAN DARAH VENA	
PENGAMBILAN DARAH VENA	PEMBEDONGAN POSISI FLEKSI EKSTREMITAS DAN TRADISIONAL
PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DAN STATUS GIZI MEMPENGARUHI KEJADIAN DIARE PADA ANAK USIA < 2 TAHUN	MUMI EFEKTIF MENURUNKAN SKOR NYERI BBLR PADA SAAT
KEJADIAN DIARE PADA ANAK USIA < 2 TAHUN	PENGAMBILAN DARAH VENA1
KEJADIAN DIARE PADA ANAK USIA < 2 TAHUN	
DUKUNGAN KELUARGA BERKORELASI DENGAN STATUS GIZI PADA BALITA YANG MENGALAMI TUBERKULOSIS PARU	
STATUS GIZI PADA BALITA YANG MENGALAMI TUBERKULOSIS PARU	KEJADIAN DIARE PADA ANAK USIA < 2 TAHUN
STATUS GIZI PADA BALITA YANG MENGALAMI TUBERKULOSIS PARU	DIIKUNGAN KELUARGA BERKORELASI DENGAN
STUDI KASUS: KEEFEKTIFAN MANAJEMEN LAKTASI (CARA MENYUSUI) TERHADAP KEBERHASILAN MENYUSUI PADA PASIEN POSTPARTUM SECTIO CAESARIA	
TERHADAP KEBERHASILAN MENYUSUI PADA PASIEN POSTPARTUM SECTIO CAESARIA	
SECTIO CAESARIA	
STUDI KASUS: ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK DENGAN BRONKOPNEUMONIA YANG MENGALAMI MASALAH OKSIGENASI	
BRONKOPNEUMONIA YANG MENGALAMI MASALAH OKSIGENASI	SECTIO CAESARIA
BRONKOPNEUMONIA YANG MENGALAMI MASALAH OKSIGENASI	STUDI KASUS, ASUHAN KEDEDAWATAN DADA ANAK DENGAN
EFEKTIVITAS STATUS PERNAPASAN KRISSJANSEN RESPIRATORY SCORE, SATURASI OKSIGEN DAN DENYUT NADI ANAK	
RESPIRATORY SCORE, SATURASI OKSIGEN DAN DENYUT NADI ANAK	DROTROT RECEIVED THE THEO MERIORIZATI OROTOLIVED
	EFEKTIVITAS STATUS PERNAPASAN KRISSJANSEN
DENGAN TINDAKAN INHALASI38	RESPIRATORY SCORE, SATURASI OKSIGEN DAN DENYUT NADI ANAK
	DENGAN TINDAKAN INHALASI38