

DAFTAR ISI

	Halaman
SAMPUL DEPAN.....	i
SAMPUL DALAM.....	ii
PRASYARAT GELAR.....	iii
PENGESAHAN.....	iv
PERSETUJUAN.....	v
SURAT PERNYATAAN TENTANG ORSINILITAS.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
SUMMARY.....	viii
ABSTRACT.....	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN.....	xviii
BAB 1. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	9
1.3 Tujuan.....	9
1.3.1 Tujuan Umum.....	9
1.3.2 Tujuan Khusus.....	9
1.4 Manfaat.....	10
BAB 2. TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1 Bidan.....	12
2.2 Prinsip Pelayanan Kebidanan di Desa.....	15
2.3 Tehnik Menyuntik.....	15
2.4 Spuit Sekali Pakai.....	19
2.5 Luka Tusuk Jarum.....	19
2.6 Keselamatan Kerja.....	22
2.7 Kecelakaan Kerja.....	23

2.8 Pengetahuan.....	29
2.9 Masa Kerja.....	31
2.10 Standar Operasional Prosedur.....	31
2.11 Alat Pelindung Diri.....	34
2.12 Penampung Alat Suntik (<i>Safety Box atau Sharp Container</i>).....	35
2.13 Upaya Tidak Menutup Jarum (<i>Non Recapping</i>).....	36
2.14 Pengawasan.....	37
2.15 Pendekatan Pencegahan Kecelakaan	37
2.16 Pendekatan Sistem Manajemen.....	40
2.17 <i>Focus Garoup Discussion</i>	41
BAB 3. Kerangka Konseptual.....	43
3.1 Kerangka Konseptual Penelitian.....	43
3.2 Hipotesis.....	45
BAB 4. METODOLOGI PENELITIAN.....	47
4.1 Metode Penelitian Tahap I (Survei).....	47
4.1.1 Jenis Penelitian.....	47
4.1.2 Rancang Bangun Penelitian.....	47
4.1.3 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	47
4.1.4 Populasi dan Sampel Penelitian.....	48
4.1.5 Kerangka Operasional.....	50
4.1.6 Variabel Penelitian, Definisi Operasional dan Cara Pengukuran Variabel.....	51
4.1.7 Teknik dan Prosedur Pengumpulan Data.....	54
4.1.8 Pengolahan dan Analisis Data.....	55
4.1.9 Validitas dan Reliabilitas Instrumen.....	57
4.2 Metode Penelitian Tahap II (<i>Focus Group</i>) Discussion.....	58
BAB 5 HASIL PENELITIAN.....	60
5.1 Gambaran Lokasi Penelitian.....	60
5.2 Distribusi Frekwensi.....	63
5.3 Distribusi Faktor Yang Berhubungan Dengan Luka Tusuk Jarum Suntik.....	71
5.4 Hasil <i>Focus Group Discussion</i>	82
BAB 6 PEMBAHASAN.....	85
6.1 Gambaran Luka Tusuk Jarum Suntik Pada Bidan Desa.....	85
6.2 Analisis Hubungan Pengetahuan Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada	

Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	86
6.3 Analisis Hubungan Masa Kerja Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	87
6.4 Analisis Hubungan Ketersediaan SOP Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	88
6.5 Analisis Hubungan Ketersediaan APD Sarung Tangan Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	90
6.6 Analisis Hubungan Ketersediaan <i>Safety Box</i> Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	92
6.7 Analisis Hubungan Penerapan SOP Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	93
6.8 Analisis Hubungan Pemakaian APD Sarung Tangan Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	95
6.9 Analisis Hubungan <i>Nonrecapping</i> Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	97
6.10 Analisis Hubungan Pemanfaatan <i>Safety Box</i> Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	98
6.11 Analisis Hubungan Pengawasan Dengan Luka Tusuk jarum Suntik Pada Bidan Desa di Kabupaten Mojokerto.....	99
6.12 Rekomendasi Dari Hasil <i>Focus Group Discussion</i>	101
BAB 7 PUNUTUP.....	103
7.1 Kesimpulan.....	103
7.2 Saran.....	104
DAFTAR PUSTAKA.....	105
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Halaman
1.1	Tabel penyebab luka tusuk jarum dan benda tajam lain di Amerika pada periode tahun 1995-2007.....	3
1.2	Tabel hasil pengkajian awal pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto pada 12 bulan terakhir.....	5
1.3	Tabel kumpulan hasil penelitian terkait jenis <i>unsafe action</i> di pelayanan kesehatan tahun 2006-2013.....	5
4.1	Tabel definisi operasional dan pengukuran variabel.....	52
5.1	Tabel sarana kesehatan di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	62
5.2	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015	63
5.3	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan pengetahuan pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	64
5.4	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan masa kerja pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	65
5.5	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan ketersediaan SOP pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	65
5.6	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan ketersediaan APD pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	66
5.7	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan ketersediaan <i>safety box</i> pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	67
5.8	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan penerapan SOP pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	67
5.9	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan pemakaian APD pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	68
5.10	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan <i>nonrecapping</i> pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	69
5.11	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan pemanfaatan <i>safety box</i> pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	70
5.12	Tabel distribusi frekwensi responden berdasarkan pengawasan pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	71
5.13	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara pengetahuan dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	72
5.14	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara masa kerja dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	73

5.15	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara ketersediaan SOP dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	74
5.16	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara ketersediaan APD sarung tangan dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	75
5.17	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara ketersediaan <i>safety box</i> dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	76
5.18	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara penerapan SOP dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	77
5.19	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara pemakaian APD sarung tangan dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	78
5.20	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara <i>nonrecapping</i> dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	79
5.21	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara pemanfaatan <i>safety box</i> dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	80
5.22	Tabel hasil uji crosstabs dan regresi logistik antara pengawasan dengan luka tusuk jarum suntik pada bidan desa di Kabupaten Mojokerto tahun 2015.....	81

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul	Halaman
1.1	Kajian masalah penelitian.....	7
2.1	Teori domino model Heinrich.....	25
2.2	<i>Loss caustion model</i>	28
3.1	Kerangka konseptual Penelitian.....	43
4.1	Kerangka Operasional.....	50



DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul	Halaman
1.	Permohonan Ijin Dari Unair.....	111
2.	Rekomendasi Penelitian Dari Kesbangpol Kab. Mojokerto.....	112
3.	Keterangan Lolos Kaji Etik	114
4.	<i>Inform Consent</i>	115
5.	Penjelasan <i>Inform Consent Focus Group Discussion</i>	116
6.	<i>Inform Consent Focus Group Discussion</i>	117
7.	Kuesioner.....	117
8.	Lembar Observasi.....	121
9.	Hasil Uji Regresi Logistik.....	123
10.	Draf SOP Penatalaksanaan Luka Tusuk Jarum Suntik.....	126
11.	SK Tim Pencegahan Pengendalian Infeksi Puskesmas.....	127
12.	Dokumentasi <i>Focus Group Discussion</i>	132

DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN DAN ISTILAH

Daftar Arti Lambang

%	=	Persen
-	=	Sampai dengan
-	=	Minus
+	=	Tambah
>	=	Lebih besar
≤	=	Kurang dari sama dengan
²	=	Kuadrat
α	=	Alfa

Daftar Singkatan

APD	=	Alat Pelindung Diri
CCOH	=	<i>Canadian Centre for Occupational Health and Safety</i>
CDC	=	<i>Centers for Disease Control</i>
Depkes	=	Departemen Kesehatan
Kemendes	=	Kementerian Kesehatan
KIA	=	Kesehatan Ibu dan Anak
Menkes	=	Menteri Kesehatan
OHSAS	=	<i>Occupation Health and Safety Assessment Series</i>
Polindes	=	Pos Bersalin Desa
Permenaker	=	Peraturan Menteri Tenaga Kerja
SK	=	Surat Keputusan
SPO	=	<i>Standard Operasional Prosedur</i>
VCT	=	<i>Voluntary Counseling Test</i>
WHO	=	<i>World Health Organization</i>