

## DAFTAR ISI

### SAMPUL DEPAN

JUDUL .....	i
PERNYATAAN KEASLIAN.....	ii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI .....	iii
PERSETUJUAN PEMBIMBING .....	iv
PENGESAHAN PENGUJI .....	v
PRAKATA.....	vi
ABSTRAK .....	vii
ABSTRACT.....	ix
DAFTAR ISI .....	viii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR BAGAN .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii
DAFTAR SINGKATAN .....	xiii
DAFTAR ISTILAH .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	2
1. Tujuan Penelitian .....	2
2. Tujuan Umum .....	2
C. Tujuan Khusus .....	2
D. Manfaat Penelitian .....	3
E. Keaslian Penelitian .....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>5</b>
A. Landasan Teori .....	5
1. Bayi .....	5
2. Ruam Popok ( <i>diapers rash</i> ).....	6
3. <i>Virgin Coconut Oil</i> .....	11
B. Kerangka Teori .....	12

C. Kerangka Konsep .....	13
D. Hipotesis Penelitian.....	13
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>14</b>
A. Jenis Penelitian dan Rancangan Penelitiann .....	14
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	14
C. Populasi Sampel .....	14
D. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional .....	15
E. Instrumen Penelitian .....	16
F. Uji Validitas dan Reabilitas .....	16
G. Jalannya Penelitian .....	17
H. Teknik dan Pengumpulan Data .....	18
I. Teknik Analisis Data .....	20
J. Etika Penelitian Kebidanan .....	20
K. Prinsip Etika .....	21
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>23</b>
A. Hasil Penelitian .....	23
B. Pembahasan .....	28
C. Keterbatasan Penelitian .....	36
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>37</b>
A. Kesimpulan .....	37
B. Saran .....	37
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>38</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Keaslian Penelitian .....	4
Tabel 3.1 Definisi Operasional .....	15
Tabel 4.1 Distribusi frekuensi karakteristik berdasarkan usia .....	24
Tabel 4.2 Distribusi frekuensi karakteristik berdasarkan jenis kelamin .....	25
Tabel 4.3 Distribusi frekuensi karakteristik berdasarkan <i>merk popok</i> .....	25
Tabel 4.4 Distribusi frekuensi karakteristik responden bayi dengan ruam popok sebelum diberikan <i>virgin coconut oil</i> .....	26
Tabel 4.5 Distribusi frekuensi karakteristik responden bayi dengan ruam popok sesudah diberikan <i>virgin coconut oil</i> .....	26
Tabel 4.6 Perbedaan derajat ruam popok sebelum dan sesudah pemberian <i>Virgin Coconut Oil</i> pada bayi ruam popok .....	27

## **DAFTAR BAGAN**

Bagan 2.1 Kerangka Teori .....	12
Bagan 2.2 Kerangka Konsep .....	13
Bagan 3.1 Rancangan Penelitian .....	14

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 4.1 Logo CUS BABY SPA .....23

## DAFTAR LAMPIRAN

*Informed Consent*

Lembar Observasi Derajat Ruam Popok

*Standard Operation Procedure Pemberian Virgin Coconut Oil*

Lembar Observasi Pemberian *Virgin Coconut Oil*

Tabel Hasil Sebelum dan Sesudah Pemberian *Virgin Coconut Oil*

Lembar Konsultasi Tugas Akhir

Surat Permohonan Izin Penelitian

Daftar Riwayat Hidup

## DAFTAR SINGKATAN

<b>VCO</b>	: <i>Virgin Coconut Oil.</i>
<b>SPA</b>	: <i>Sanitas Per Aquam.</i>
<b>WHO</b>	: <i>World Health Organization.</i>
<b>DDIP</b>	: <i>Dermatitis Diapers Iritan Primer.</i>
<b>ASI</b>	: <i>Air Susu Ibu.</i>
<b>SPSS</b>	: <i>Statistical Package for the Social Sciences.</i>

## DAFTAR ISTILAH

<i>Baby</i>	: Bayi.
<i>Virgin coconut oil</i>	: Minyak kelapa.
<i>Non-exclusive royalty free</i>	: Bebas royalti.
<i>Database</i>	: Basis data.
<i>Disposable</i>	: Sekali pakai.
<i>Urine</i>	: Air seni.
<i>Feses</i>	: Kotoran.
<i>Diaper rash</i>	: Ruam popok.
<i>Perineal</i>	: Perineum.
<i>Washlap</i>	: Lap kain.
<i>Pathogen</i>	: Kuman.
<i>Non probably purposive sampling</i>	: Pengambilan sampel yang tidak mungkin.
<i>Infancy</i>	: Masa bayi.
<i>Neonatal</i>	: Bayi baru lahir.
<i>Postnatal</i>	: Setelah kelahiran.
<i>Golden age</i>	: Zaman keemasan.
<i>Diapers</i>	: Popok.
<i>Dermatitis</i>	: Infeksi kulit.
<i>Candida albicans</i>	: Bakteri candida albicans.
<i>Super hydration</i>	: Meningkatkan kadar air pada kulit yang dehidrasi.
<i>urease enzym</i>	: Enzim yang mampu mengkatalisis hidrolisis urea menjadi ammonia dan karbon diaoksida.
<i>Stratum corneum</i>	: Lapisan kulit epidermis bagian terluar yang terbentuk dari keratin.
<i>Lipase</i>	: Enzim pencernaan di dalam pankreas, mulut dan lambung.

<i>Protease</i>	: Enzim yang menghidrolisis protein menjadi senyawa lebih sederhana seperti peptid kecil dan amino.
<i>Diagnosis</i>	: Diagnosa.
<i>Scale grading area</i>	: Area penilaian skala.
<i>Air</i>	: Udara.
<i>Barrier</i>	: Penghalang.
<i>Cleansing</i>	: Pembersihan.
<i>Education</i>	: Pendidikan.
<i>Zinc oxide</i>	: Mineral zink untuk mengatasi ruam hingga eksim.
<i>Petroleum</i>	: Campuran senyawa hidrokarbon fasa gas, cair dan padatan.
<i>Acidum boricum</i>	: Antiseptik, insektisida.
<i>Monocaprin</i>	: Anti jamur.
<i>Monogliserida</i>	: Asam lemak.
<i>Miconazole</i>	: Obat Anti jamur.
<i>Design</i>	: Desain.
<i>One group</i>	: Satu group.
<i>Pretest</i>	: Tes awal.
<i>Posttest</i>	: Tes akhir.
<i>Independent variable</i>	: Variabel bebas.
<i>Dependent variable</i>	: Variabel terikat.
<i>Checklist</i>	: Daftar periksa.
<i>Informed consent</i>	: Penjelasan dan persetujuan.
<i>Coding</i>	: Pengkodean.
<i>Numeric</i>	: Angka.
<i>Editing</i>	: Pengeditan.
<i>Transferring</i>	: Mentransfer.
<i>Tabulating</i>	: Membuat tabulasi.
<i>Master table</i>	: Data utama.
<i>Base computer</i>	: Komputer dasar.

<i>Interval</i>	: Jangka waktu tertentu.
<i>Self Determination</i>	: Kemampuan membuat pilihan serta mengatur kehidupan sendiri.
<i>Privacy</i>	: Besifat tertutup.
<i>Anonymity</i>	: Tanpa nama.
<i>Confidentiality</i>	: Kerahasiaan.
<i>Protection form discomfort</i>	: Perlindungan atas ketidaknyamanan.
<i>Standart Operating Procedure</i>	: Standar operasional prosedur