



LAPORAN BIMBINGAN TA/SKRIPSI

UNIVERSITAS NGUDI WALUYO

Jl. Diponegoro No 186 Gedanganak - Ungaran Timur, Kab. Semarang - Jawa Tengah
 Email: ngudiwaluyo@unw.ac.id, Telp: Telp. (024) 6925408 & Fax. (024) -6925408

Nomor Induk Mahasiswa : 157232026

Nama Mahasiswa : **EVY YULIASTUTI**

Ketua Program Studi : **Luvi Dian Afriyani, S.Si.T. , M.Kes.**

Dosen Pembimbing (1) : **Yulia Nur Khayati, S.Si.T., M.PH.**

Dosen Pembimbing (2) : **Yulia Nur Khayati, S.Si.T., M.PH.**

Judul Ta/Skripsi : **(SKRIPSI) Efektivitas Akupresure Titik Li4 dan titik GB 21 Terhadap Kuantitas Kontraksi Ibu Primigravida dengan Ketuban Pecah Dini di RSUD dr Gondo Suwarno Ungaran**

Abstrak : LATAR BELAKANG

Menurut WHO kejadian ketuban pecah dini (KPD) atau insiden PROM (prelabour rupture of membrane) berkisar antara 5-10% dari semua kelahiran.³ Di Indonesia mayoritas kelahiran dengan komplikasi ketuban pecah dini lebih dari 6 jam sebelum persalinan sebanyak 19% dilahirkan melalui bedah caesar, angka tersebut di ambil dari SDKI Tahun 2017.³ Hasil dari Riskesdas tahun 2018 di Jawa Tengah angka kejadian Ketuban pecah dini mencapai 2,8% dari seluruh perempuan yang mengalami gangguan saat kehamilan.

Pada kehamilan dengan umur kehamilan diatas 37 minggu dengan KPD pada hakikatnya kulit ketuban yang pecah akan menginduksi persalinan dengan sendirinya. Sekitar 70-80% kehamilan genap bulan akan melahirkan dalam waktu 24 jam setelah kulit ketuban pecah, bila dalam 24 jam setelah kulit ketuban pecah belum ada tanda- tanda persalinan maka akan dilakukan induksi persalinan, dan bila gagal dilakukan bedah caesar. Lama periode laten dan durasi KPD keduanya mempunyai hubungan yang bermakna dengan kejadian infeksi dan komplikasi lain dari KPD.

Pemberian induksi persalinan dilakukan 6-8 jam setelah ketuban pecah dengan harapan ibu dengan KPD akan menjadi inpartu dengan sendirinya. Pelaksanaan induksi persalinan perlu pengawasan yang ketat terhadap keadaan janin, ibu dan jalannya proses persalinan. Pengawasan yang kurang baik dapat menimbulkan komplikasi dan ibunya (his terlalu kuat) atau proses persalinan menjadi semakin kepanjangan (his kurang kuat).
 2,5

Akupresur dapat digunakan untuk merangsang kontraksi uterus sebelum mendapat induksi medis. Titik L14 dan titik GB21 tersebut dapat digunakan untuk induksi persalinan secara alami karena dapat membuat ibu rileks sehingga aliran darahnya lancar, hormon oksitosin berproduksi dengan baik yang dapat membuat serviks berdilatasi. Sehingga wanita mampu melahirkan secara alami dan normal tanpa induksi melalui intravena

maupun sectio caesaria terutama untuk wanita dengan umur kehamilan cukup bulan dan mengalami ketuban pecah dini.

Hasil survey awal yang dilakukan di RSUD dr Gondo Suwarno Ungaran jumlah rujukan ibu bersalin pada periode bulan Januari- Maret 2024 sebanyak 171 kasus. Dari jumlah tersebut sebanyak 65 pasien dirujuk dengan kasus Ketuban Pecah Dini. Penanganan dalam tempat pelayanan kesehatan pasien dilakukan induksi persalinan hingga bayi dapat lahir spontan. Dan ada beberapa pasien yang ditunggu untuk timbul kontraksi alami sendiri, namun jika tidak timbul kontraksi pasien dilakukan tindakan sectio caesarea. Pada bulan tersebut sebanyak 18 pasien menjalani secto caesaria karena mengalami ketuban pecah dini.

Berdasarkan fenomena diatas maka peneliti tertarik untuk melakukan penelitian tentang “Efektifitas Akupresur titik LI4 dan titik GB 21 Terhadap Kuantitas Kontraksi Ibu Primigravida dengan Ketuban Pecah Dini”

Tanggal Pengajuan : **13/09/2024 09:58:02**

Tanggal Acc Judul : 13/09/2024 13:54:16

Tanggal Selesai Proposal : -

Tanggal Selesai TA/Skripsi : -

No	Hari/Tgl	Keterangan	Dosen/Mhs
BIMBINGAN PROPOSAL			
1	Selasa,24/09/2024 23:50:27	Ijin Konsul BAB I - III Bu Yulia,,, tks	EVY YULIASTUTI
2	Selasa,04/02/2025 21:18:58	13/9/2024 (Pengajuan Judul) jawaban : ajukan outline dan gambaran penelitian, cari teori dan jurnal terkait penelitian tsb	EVY YULIASTUTI
3	Selasa,04/02/2025 21:23:29	17/9/2024 BAB 1 jawaban : 1. Untuk melakukan penelitian dengan intervensi akupresur harus dilakukan oleh yg sdh mempunyai sertifikat pelatihan akupresur 2 Penunjukan enumerator (dimasukan di BAB III) 3 Disusun BAB I	EVY YULIASTUTI

4	Selasa,04/02/2025 21:27:19	20/9/2024 (ZOOM Bimbingan awal kelompok bimbingan skripsi jawaban : 1.) setiap kutipan harus ada sumber yang jelas 2.)sumber dari jurnal hanya bias diambil hasil penelitiannya saja. 3.)sebelum mulai penelitian harus ACC Ethical Clearance dulu. 4.)Ajukan BAB I- BAB III langsung agar segera bisa mulai penelitian	EVY YULIASTUTI
5	Selasa,04/02/2025 21:29:54	25/9/2024(PENGAJUAN BAB I-III) Jawaban : diberikan cover judul * Susunan BAB 1 1. menjelaskan persalinan normal dan KPD (satu paragraf) 2. angka kejadian KPD, global, nasional, regional 3. penyebab KPD 4. tatalaksana KPD 5. acupressure * Tujuan khusus A. menilai kuantitas kontraksi sebelum pemberian B menilai kuantitas kontraksi sesudah pemberian C. menilai perbedaan.... *BAB II Tinjauan Teori 1. persalinan (ada sumbernya) 2. KPD 3. Kontraksi (pengertian, cara pengukuran, faktor-faktor yang mempengaruhi kontraksi, tatalaksana meningkatkan kontraksi) 4. akupressure (pengertian, manfaat, macam2, titik yang digunakan untuk meningkatkan kontraksi, cara melakukan, prosedur pelaksanaan, berapa kali dilakukan, evaluasi pelaksanaan) semua harus ada sumber pustaka yang jelas * kerangka teori disesuaikan tinjauan teori * Sample size nya mohon ditentukan	EVY YULIASTUTI

6	Selasa,04/02/2025 21:32:21	4/10/2024 (REVISI KE-1 BAB I-III) Jawaban : 1.) Mohon semua yg ditulis harus ada sumber pustaka yang jelas dan maksimal 10 tahun terakhir, terutama sumber pustaka akupresurnya 2.) karena ini penelitian intervensi maka harus sangat detail, dipastikan ada/ tidaknya efek samping pada responden. 3.) Saat EC apabila tdk bisa menjelaskan akan dilakukan FULL BOARD (peneliti dipanggil oleh team KEP utk menjelaskan penelitiannya)	EVY YULIASTUTI
7	Selasa,04/02/2025 21:39:56	11/10/2024 (Revisi BAB I-III Ke-2) Jawaban : 1. Kuantitas kontraksi diganti kualitas kontraksi 2. Perlakuan diambil 1 saja yaitu titik Li4 3. SOP sesuai sumber 4. Bagan alur penelitian tidak usah disertakan 5. penelitian 20 responden sebelum dan setelah perlakuan (one group pretest dan post test) 6. Revisi judul	EVY YULIASTUTI
8	Selasa,04/02/2025 21:43:59	15/10/2024 (BAB I-III revisi ke-3) REVISI JUDUL Jawaban : 1. Kualitas kontraksi indikator yg diamati frekuensi dan durasi kontraksi 2. Materi terkait kualitas kontraksi 3. persiapan pengajuan EC	EVY YULIASTUTI
9	Selasa,04/02/2025 21:48:31	20/10/2024 Revisi ke-4 BAB I-III Jawaban : ACC BAB I-III	EVY YULIASTUTI
10	Selasa,04/02/2025 21:52:48	22/10/2024 (Pengajuan Berkas Kelengkapan EC) Jawaban : <input type="checkbox"/> Protokol EC dibuat lebih sederhana saja. Lampiran SOP akupresur Li4 dan SOP pemeriksaan kontraksi disertakan (untuk lampiran di proposal dan EC nya)	EVY YULIASTUTI
11	Selasa,04/02/2025 21:55:57	23/10/2024 pengajuan ETHICAL CLEARANCE Jawaban : Silahkan lanjut proses submit EC.	EVY YULIASTUTI

12	Selasa,04/02/2025 21:59:19	14/1/2025 konsul BAB IV , data mentah, dan olah data SPSS jawaban : 1.Masing masing pasien diberi tanggal pelaksanaanya (perbaikan tanggal di lembar observasi) 2.Di bagian Analisis Univariat : Analisis univariate berarti menjelaskan satu satu , bukan perbedaan kalau perbedaan itu bivariate, durasi kontraksi uterus sebelum, durasi kontraksi sesudah, frekuensi his sebelum dan sesudah 3.Mohon penulisan yang rapi, cari panduan penulisan di siakad, spasinya berapa, cara penulisan seperti apa 4.Mohon dijelaskan seperti di hasil, jd analisis univariate (menjelaskan per satu bagian) kemudian baru menjelaskan bivariate Pembahasan ada di point B	EVY YULIASTUTI
13	Selasa,04/02/2025 22:05:29	16/1/2025 REVISI ke-1 BAB IV Jawaban : . pembahasan bivariatnya minta tolong ditambah teori pathofisiologinya, bagaimana akupresur dapat meningkatkan kontraksi baik frekuensi maupun durasi	EVY YULIASTUTI
14	Selasa,04/02/2025 22:10:06	21/1/2025 revisi ke 2 BAB 4 dan Pengajuan BAB 5 Jawaban : ACC BAB 4 -5, siapkan uji turnitine	EVY YULIASTUTI
15	Selasa,04/02/2025 22:11:46	23/1/2025 Pengesahan SKRIPSI	EVY YULIASTUTI
16	Selasa,04/02/2025 22:13:06	1/2/2025 PENGAJUAN TURNITINE	EVY YULIASTUTI

Mengetahui,
Ketua Program Studi

Luvi Dian Afriyani, S.Si.T. , M.Kes.
(NIDN: 0627048302)

Semarang , 04 Pebruari 2025

EVY YULIASTUTI
(NIM: 157232026)

Dosen Pembimbing (1)



Yulia Nur Khayati, S.Si.T., M.PH.
(NIDN: 0622078601)

Dosen Pembimbing (2)



Yulia Nur Khayati, S.Si.T., M.PH.
(NIDN: 0622078601)