



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 : 157222035

Nama Mahasiswa : **RIRIN RABBANIA**

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

Dosen Pembimbing (1) : **Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.**

Dosen Pembimbing (2) : **Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.**

Judul Ta/Skripsi : **Hubungan Anemia pada kehamilan dengan kejadian perdarahan post partum di Rumah Sakit Balikpapan Baru**

Abstrak : Perdarahan post partum atau haemorrhagic post partum merupakan perdarahan lebih dari 500 ml yang terjadi setelah bayi lahir setelah persalinan pervaginam. Perdarahan post partum adakalanya merupakan perdarahan yang hebat dan menakutkan atau berupa perdarahan yang menetes perlahan namun terus menerus dalam jumlah yang banyak. Hal ini dapat mengakibatkan ibu mengalami syok sehingga dapat meningkatkan resiko kematian pada ibu post partum. Menurut laporan WHO (2014) kematian ibu di dunia disebabkan oleh perdarahan sebesar 30,3 %. Angka kematian ibu di Indonesia masih sangat tinggi menurut survey demografi dan Kesehatan Indonesia angka kematian ibu adalah 305 per 1000 kelahiran hidup (SDKI 2019). Menurut data LKJIP Dinas Kesehatan Provinsi Kalimantan Timur pada tahun 2020 jumlah kasus kematian ibu sebanyak 92 orang yang mana meningkat dari tahun sebelumnya yaitu 79 orang pada tahun 2019. Jumlah Kematian ibu di Indonesia selama tahun 2020 adalah Perdarahan (28%), Infeksi (11%), Eklamsia (24%).(BKKBN,2010). Penyebab kematian ibu terbesar adalah perdarahan, hal ini erat kaitannya dengan bagaimana antenatal care selama kehamilan ibu, penyebab tidak langsung peningkatan kasus kematian ibu adalah masih kurangnya kesadaran ibu hamil untuk rutin memeriksakan diri selama kehamilan, nutrisi ibu yang tidak adekuat selama kehamilan dan kondisi penyakit penyerta selama kehamilan ibu. Terdapat beberapa factor yang menjadi factor resiko terjadinya perdarahan post partum, diantaranya yaitu umur, paritas, anemia berat, berat bayi lahir, Riwayat buruk persalinan sebelumnya, penolong persalinan, kehamilan ganda, polihidramnion, partus lama, partus presipitatus, penanganan yang salah pada kala III, hipertensi dalam kehamilan, kelainan uterus, infeksi uterus dan Tindakan operatif dengan anastesi yang terlalu. Penyebab umum terjadinya perdarahan post partum adalah keadaan umum ibu yang lemah karena anemia, multiparitas, pasca Tindakan operasi, distensi uterus berlebihan, kelelahan ibu, trauma persalinan, gangguan kontraksi (Mochtar 2005), sedangkan menurut Manuaba (2012) perdarahan post partum dapat

disebabkan oleh atonia uteri, inversion uteri, robekan jalan lahir, retensio plasenta dan sisa plasenta. Kadar Haemoglobin yang kurang menjadi faktor tidak langsung terjadinya perdarahan post partum. Ibu Hamil dengan anemia keadaan Hb dalam darah kurang, sehingga oksigen yang diikat dalam darah dan dikirim keseluruh tubuh juga kurang. Kekurangan suplai oksigen dapat menyebabkan persalinan yang lama akibat kelelahan otot rahim didalam berkontraksi (inersia uteri) dan perdarahan pasca melahirkan karena atonia uteri yakni tidak adanya kkontraksi otot rahim.

Tanggal Pengajuan : **12/09/2023 22:20:07**

Tanggal Acc Judul : 13/09/2023 13:53:00

Tanggal Selesai Proposal : -

Tanggal Selesai TA/Skripsi : -

No	Hari/Tgl	Keterangan	Dosen/Mhs
BIMBINGAN PROPOSAL			
1	Rabu,25/10/2023 10:04:00	<ol style="list-style-type: none"> Perbaiki nama Prodi *Kebidanan Program Sarjana* Kematian Ibu di Kota Balikpapan Tahun 2019 sejumlah 8 kasus adakah data terbaru? Perhatikan lagi mana yar bebas dan terikatnya. Dipelajari yang dituliskan di BAB II, buat parafrase agar nanti turnitin sedikit, hindari bulleting di naskah ilmiah. Kerangka teorinya bagus dan rumit, mohon bisa dipahami dengan baik dan benar ya mbak, tambahkan KT itu dirujuk dari sumber mana saja. Pada DO kriteria hasil anemia lsg dituliskan berapa jangan hanya ssi parameter -- yang ada di kolom hasil ukur, untuk perdarahan juga sama. Tambahkan master tabel untuk membantu saat pengumpulan data 	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
2	Senin,13/11/2023 08:58:37	<ol style="list-style-type: none"> Pada Kerangka Teori bisa dituliskan sumber dari pembutaan KT tersebut. Buat EC 	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.

3	Senin,20/11/2023 08:58:37	Pahami kerangka teori yang sudah dibuat, turunkan ke KK	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
4	Senin,070/1/2023 08:58:37	Bab III di baca Kembali	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
5	Senin,170/12/2023 08:58:37	Oke susun EC	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
6	Senin,170/12/2023 08:58:37	Perbaiki EC masukkan ke KEP UNW	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
7	Senin,08/01/2024 15:24:39	1. Cek penulisan yg typo dan harus cetak miring 2. Sitasi penelitain dari saya sebagai pembimbing 3. Pelajari lagi kerangka teori, harus bisa menjelaskan apa yang dituliskan apa ho dan ha	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
8	Rabu,08/01/2024 15:24:39	Perbaiki lembar persembahan Tambahkan jurnal internasional	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
9	Jumat,19/01/2024 15:24:39	Lengkapi	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
10	Senin,22/01/2024 15:24:39	Silahkan uji turnitin	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
11	Selasa, 23/01/2024 15:24:39	Perbaiki turnitin	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
12	Selasa, 23/01/2024 15:24:39	Perbaiki turnitin	Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.

Mengetahui,
Ketua Program Studi



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

Semarang , 22 Januari 2024



RIRIN RABBANIA
(NIM: 157222035)

Dosen Pembimbing (1)



Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
(NIDN: 0602018501)

Dosen Pembimbing (2)



Ida Sofiyanti, S.Si.T., M.Keb.
(NIDN: 0602018501)