



**ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA PADA TAHAP
PERKEMBANGAN ANAK USIA REMAJA DENGAN
KETIDAKEFEKTIFAN PEMELIHARAAN
KESEHATAN DESA SAMPANG
SEMPOR KEBUMEN**

FADILAH PURNAYA SUCI

A01702324

**STIKES MUHAMMADIYAH GOMBONG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN DIPLOMA
TAHUN AKADEMIK
2019/2020**



**ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA PADA TAHAP
PERKEMBANGAN ANAK USIA REMAJA DENGAN
KETIDAKEFEKTIFAN PEMELIHARAAN
KESEHATAN DESA SAMPANG
SEMPOR KEBUMEN**

**Karya Tulis Ilmiyah ini disusun sebagai salah satu persyaratan untuk
menyelesaikan Pendidikan Keperawatan Pogram Diploma Tiga**

FADILAH PURNAYA SUCI

A01702324

**STIKES MUHAMMADIYAH GOMBONG
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN DIPLOMA
TAHUN AKADEMIK
2019/2020**

PERYATAAN KEASLIAN TULISAN

PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Fadilah Purnaya Suci
Nim : A01702324
Program Studi : DIII Keperawatan
Institusi : Stikes Muhammadiyah Gombong

Menyatakan dengan sebenarnya bahwa Karya Tulis Ilmiah yang saya tulis ini adalah benar-benar merupakan hasil karya sendiri dan bukan merupakan pengambilan alihnya tulisan atau pikiran orang lain yang saya sebagai tulisan atau pikiran saya sendiri. Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan karya tulis ilmiah ini hasil jiplakan, maka saya bersedia menerima sanksi atas perbuatan tersebut.

Gombong, 28 November 2019

Mengetahui

Pembuat pernyataan



(Fadilah Purnaya Suci)

PERSETUJUAN PUBLIKASI

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai Civitas Akademika STIKES Muhammadiyah Gombong, saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Fadilah Purnaya Suci

Nim : A01702324

Program Studi : DIII Keperawatan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada STIKES Muhammadiyah Gombong **Hak Bebas Royalti Noneksklusif** atas karya ilmiah yang berjudul :

"Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Tahap Perkembangan Anak Usia Remaja
Dengan Ketidakefektifan Pemeliharaan Kesehatan Di Desa Sampang Sempor
Kebumen"

Beserta perangkat yang ada (Jika diperlukan), dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini STIKES Muhammadiyah Gombong berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di : Gombong

Pada tanggal : 21 Juni 2020

Yang menyatakan



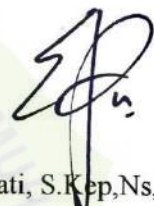
(Fadilah Purnaya Suci)

LEMBAR PERSETUJUAN

Karya Tulis Ilmiah oleh Fadilah Purnaya Suci NIM A01702324 dengan judul "Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Tahap Perkembangan Anak Usia Remaja Dengan Ketidakefektifan Pemeliharaan Kesehatan Di Desa Sampang Sempor Kebumen" telah diperiksa dan disetujui untuk diujikan.

Gombong, 12 Januari 2020

Pembimbing



Ernawati, S.Kep, Ns, M.Kep

Mengetahui

Ketua Program Studi Keperawatan Program Diploma Tiga



(Nurlaila, S.Kep., Ns., M.Kep)

LEMBAR PENGESAHAN

Karya Tulis Ilmiah oleh Fadilah Purnaya Suci dengan judul "Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Tahap Perkembangan Anak Usia Remaja Dengan Ketidakefektifan Pemeliharaan Kesehatan Di Desa Sampang Sempor Kebumen" telah dipertahankan di depan dewan pengaji pada tanggal 12 Januari 2020.

Dewan Pengaji

Pengaji Ketua

Marsito M.Kep.Sp.Kom

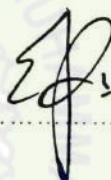
(.....)



Pengaji Anggota

Ernawati, M.Kep

(.....)



Mengetahui

Ketua Program Studi Keperawatan Program Diploma Tiga

(Nurlaila, S.Kep., Ns., M.Kep)



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	iii
HALAMAN PERYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iv
LEMBAR PERSETUJUAN.....	v
LEMBAR PENGESAHAN	vi
DAFTAR ISI.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
ABSTRAK	x
BAB I	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan	4
D. Manfaat Studi Kasus	5
BAB II.....	6
TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Asuhan keperawatan keluarga.....	6
1. Pengkajian	6
2. Diagnosa keperawatan	10
3. Perencanaan.....	12
4. Pelaksanaan	16
5. Evaluasi	16
B. Konsep Keluarga.....	16
C. Konsep Anemia.....	17
BAB III	20
METODE STUDI KASUS	20
A. Jenis/Desain/RancanganStudi Kasus	20

B.	Subjek Studi Kasus	21
C.	Fokus Studi Kasus.....	22
D.	Definisi Operasional.....	22
E.	Instrumen Studi Kasus	22
F.	Metode pengumpulan data	22
G.	Lokasi & Waktu Studi Kasus.....	23
H.	Analisis Data dan Penyajian Data	23
I.	Etika Studi Kasus	24
	BAB IV	25
	HASIL STUDI KASUS DAN PEMBAHASAN	25
A.	Hasil Studi Kasus	25
1)	Analisa Data	31
2)	Diagnosa Keperawatan.....	32
3)	Intervensi , Implementasi, Evaluasi keperawatan	32
B.	Pembahasan.....	34
C.	Keterbatasan	38
	BAB V	39
	DAFTAR PUSTAKA	44
	LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	44

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh. Puji syukur kehadirat Allah SWT, yang senantiasa melimpahkan taufiq dan hidayah-Nya kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan laporan Karya Tulis Ilmiah (KTI) dengan judul "Asuhan Keperawatan Keluarga Pada Tahap Perkembangan Anak Usia Remaja Dengan Ketidakefektifan Pemeliharaan Kesehatan Di Desa Sampang Sempor Kebumen". Laporan KTI ini disusun untuk memenuhi jenjang pendidikan Diploma III Keperawatan.

Selama penyusunan laporan KTI ini penulis mendapat bimbingan, masukan dan dukungan dari beberapa pihak, sehingga laporan KTI ini dapat terselesaikan dengan baik, untuk itu penulis menyampaikan terimakasih kepada :

1. Hj. Herniyatun, M.Kep.Sp.Mat selaku Ketua STIKES Muhammadiyah Gombong.
2. Nurlaila, S.Kep.Ns. M. Kep. Selaku Kaprodi DIII Keperawatan STIKES Muhammadiyah Gombong.
3. Ernawati, S.Kep,Ns, M.Kep selaku Dosen Pembimbing selama proses penyusunan KTI.
4. Orang Tua dan keluarga yang telah mmeberikan dukungan baik material maupun moral, dorongan semangat dan doa yang tiada henti.
5. Teman-teman seangkatan, yang telah membantu penulis dalam penyelesaian laporan KTI ini.

Menyadari adanya berbagai keterbatasan yang dimiliki oleh penulis, pengetahuan maupun pengalaman tentunya laporan KTI ini masih terdapat banyak kekurangan. Untuk itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan. Semoga Allah SWT senantiasa memberikan rahmat hidayah yang tidak berkesudahan dan semoga ini dapat bermanfaat bagi kita. Amin.

Wassalamu'alaikumwarahmatullahiwabaraku

Program Studi Keperawatan Diploma

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Muhammadiyah Gombong

Karya Tulis Ilmiah, Maret 2020

Fadilah Purnaya Suci¹, Ernawati², S.Kep,Ns,M.Kep

ABSTRAK

ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA PADA TAHAP PERKEMBANGAN ANAK USIA REMAJA DENGAN KETIDAKEFEKTIFAN PEMELIHARAAN KESEHATAN

Latar Belakang: Berdasarkan World Health Organization (WHO) 2015 melaporkan bahwa lebih dari 30% orang didunia berstatus anemia defisiensi zat besi dan 48,9% banyak ditemukan pada remaja perempuan.

Tujuan: Bertujuan untuk memberikan gambaran tentang asuhan keperawatan keluarga denganmasalah ketidakefektifan pemeliharaan kesehatan pada remaja putri dengan anemia

Metode: Metode deskriptif menggunakan pendekatan studi kasus dengan pemeriksaan kadar hemoglobin sebelum dan sesudah untuk mengetahui peningkatan kadar hemoglobin pada tahap perkembangan anak usia remaja yang mengalami anemia.Penelitian ini dilakukan pada tanggal 30 Desember 2019 sampai 5 Januari 2020sample sebanyak 2 keluarga, dengan karakteristik keluarga yang memiliki anak usia 15-18 tahun, remaja yang tinggal dengan orang tua selama 7x pertemuan.

Hasil: intervensi dan implementasi yang dilakukan yang berupa pemberian pendidikan kesehatan dan pemberian minuman kacang hijau untuk mengatasi anemia pada anak usia remaja. Dalam evaluasi yang dilakukan selama 7x pertemuan didapatkan hasil yang signifikan dalam meningkatkan pengetahuan dan kadar hemoglobin keluarga An.E mengalami peningkatan kadar hemoglobin menjadi 11,6 g/dl dari awal dan keluarga An.N mengalami peningkatan kadar hemoglobin menjadi 10,3 g/dl dari hasil awal dan menunjukkan peningkatan kadar hemoglobin pada anak.

Kata kunci: Anak Usia Remaja, Kacang Hijau, Pengetahuan

-
1. Mahasiswa DIII Keperawatan Muhammadiyah Gombong
 2. Dosen Pembimbing DIII Keperawatan Muhammadiyah Gombong

Nursing Studies Diploma Program

College of Health Sciences Muhammadiyah Gombong

Scientific Paper, March 2020

Fadilah Purnaya Suci, ¹Ernawati²S.Kep, Ns,M.Kep

ABSTRACT

ON NURSING FAMILY DEVELOPMENT STAGE WITH CHILDREN ADOLESCENT HEALTH MAINTENANCE ineffectiveness

Background :According to the World Health Organization (WHO) 2015, more than 30% of people in the world have iron deficiency anemia and 48.9% are mostly found in adolescent girls.

Objective:Aiming to provide an overview of family nursing care with ineffective health care issues in adolescent girls with anemia

Method: Descriptive method uses a case study approach with examination of hemoglobin levels before and after to determine the increase in hemoglobin levels in the developmental stage of adolescent children with anemia. this was done on 30 December 2019 to 5 January 2020 sample of 2 families, with the characteristics of families who have children aged 15-18 years, adolescents who live with parents for 7x meetings.

Results: interventions and implementation carried out in the form of health education and green bean drinks to overcome anemia in adolescents. In the evaluation conducted during the 7x meeting, a significant result was found in increasing the knowledge and hemoglobin level of the An.E family, increasing the hemoglobin level to 11.6 g / dl from the start and the An.N family experiencing an increase in the hemoglobin level to 10.3 g / dl from the initial results and showed an increase in hemoglobin levels in children.

Keywords: Teenagers, Green Beans, Knowledge

1. DIII Students of Nursing Muhammadiyah Gombong
2. Supervising Lecturer of Nursing DIII Muhammadiyah Gombong

BAB I

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Keluarga merupakan unit terkecil dalam lingkup masyarakat yang terdiri dari kepala keluarga dan beberapa orang yang tinggal dalam suatu atap dengan saling ketergantungan dan terjadi interaksi antara orangtua dan anaknya(Padila, 2012). Keluarga dibagi menjadi delapan tahap perkembangan, yaitu salah satunya keluarga dengan anak usia remaja 13-20 tahun (Setiadi, 2008). Tugas perkembangan anak usia remaja yaitu rasa keintiman dan solideritas yang tinggi, memperoleh cinta , mampu berbuat hubungan dengan lawan jenis dan belajar menjadi kreatif dan produktif dan mulai menemukan identitas diri.

Menurut Masthalina (2015) menyebutkan terdapat beberapa masalah perkembangan anak usia remaja yang sering muncul seperti : perubahan emosional, kondisi fisik, penampilan maka rentan terkena anemia karena remaja putri pada saat ini cenderung melakukan diet ketat agar mendapatkan tubuh yang ideal dan hampir setiap bulannya selalu mengalami menstruasi sehingga banyak mengeluarkan darah.

Data anemia pada remaja putri tinggi terutama pada masalah gizi utamanya.Anemia adalah kondisi dimana jumlah sel darah merah dan kapasitas oksigen dalam tubuh tidak mencukupi World Health Organization (WHO) 2015 melaporkan bahwa lebih dari 30% atau 2 miliar orang di dunia berstatus anemia sebagai salah satu negara berkembang, di Indonesia kejadian anemia masih cukup tinggi. Menurut hasil Riskesdas tahun 2018 prevalensi anemia defisiensi besi banyak ditemukan pada remaja perempuan sebesar 48.9%, sedangkan anemia defisiensi besi pada ibu hamil sebesar 37.1% (Kemenkes RI, 2018).

Data dari Dinas Kesehatan Provinsi Riau tahun 2014 menunjukkan kejadian anemia pada remaja putri masih tinggi yaitu 57,8%, sedangkan data

dari Dinas Kesehatan Kota Pekanbaru belum ada.Namun dari hasil penelitian Handayani dkk bahwa terdapat hubungan status gizi dengan kejadian anemia pada remaja putri di SMA Negeri 8 Pekanbaru, menemukan 35 siswi (41%) yang anemia dari 86 siswi yang diteliti. Namun dari hasil penelitian Handayani dkk bahwa terdapat hubungan status gizi dengan kejadian anemia pada remaja putri di SMA Negeri 8 Pekanbaru, menemukan 35 siswi (41%) yang anemia dari 86 siswi yang diteliti. Di Indonesia sendiri, anemia gizi masih merupakan salah satu masalah gizi (disamping tiga masalah gizi lainnya, yaitu kurang kalori, defisiensi vitamin A, dan gondok endemic) yang utama di Indonesia. Kasus anemia di Indonesia sebagian besar disebabkan oleh kekurangan Fe dan cacingan yang diperkirakan menghisap darah 2-100cc. (Proverawati&Asfuah, 2009).

Data Di Kabupaten kudus menunjukan prevalensi anemia cukup tinggi. Hasil survey yang dilakukan Dinas Kesehatan Kabupaten Kudus pada bulan September 2006 insiden anemia remaja dan ibu hamil di Kudus mencapai 60,4%. Diantara dikecamatan lain, didaerah kudus ada salah satu kecamatan yang mempunyai prevalensi tertinggi yaitu Kecamatan Gebog yaitu sebesar 88%.Data Dinas Kesehatan Kabupaten Kebumen 2013 telah melakukankegiatanpendidikan kesehatan tentang bahaya anemia dan pemberian tablet Fe dan sudah melakukan pemeriksaan rutin kejenjang Sekolah Dasar, sedangkan pada jenjang pendidikan menengah dan jenjang perguruan tinggi belum terlaksana karena beberapa kendala.Penelitian ini dilakukan untuk mengetahui determinan resiko kejadian anemia pada remaja putri berdasarkan jenjang sekolah di Kabupaten Kebumen (Fajrin,2012).

Fenomena ini sering terjadi pada remaja putri karna setiap bulan selalu mengeluarkan darah alias menstruasi, karna kebutuhan zat besi 3 kali lebih besar dari laki-laki karna pada saat mestruasi remaja putri mengeluarkan banyak darah itulah sebabnya mereka memerlukan cukup banyak zat besi untuk mengembalikan kondisi tubunnya seperti semula.

Remaja putri pada masa pubertas sangat beresiko mengalami anemia gizi besi. Hal ini disebabkan banyaknya zat besi yang hilang selama menstruasi.

Selain itu diperburuk kurangnya asupan zat besi, dimana perkembangan dan pertumbuhan pada remaja sangat membutuhkan banyak zat besi. (WHO,2011;2016).

Menurut penelitian Ilahi (2019) Anemia gizi di Indonesia sendiri disebabkan oleh defisiensi zat besi, asam folat, dan/ vitamin B12, yang semuanya berakar pada asupan yang tidak adekuat, ketersediaan hayati rendah dan kecacingan yang masih tinggi, sehingga pola konsumsi masyarakatnya yang masih didominasi sayuran sebagai sumber zat besi, sedangkan daging dan protein hewani lainnya yang diketahui banyak mengandung zat besi yang baik jarang dikonsumsi sehingga menyebabkan rendahnya penyerapan zat besi.

Menurut penelitian Putri (2019) adapun penyebab lain anemia yaitu peradangan akut atau kronik, infeksi parasit dan sintesis hemoglobin yang tidak teratur, pemenuhan gizi sehari-hari juga salah satu faktor yang bisa mempengaruhi pertumbuhan dan perkembangan remaja, dan kurangnya mengonsumsi sumber makanan yang mengandung zat besi, selain itu konsumsi makanan yang cukup tetapi makanan yang dikonsumsi memiliki bioavailabilitas zat besi yang rendah sehingga jumlah zat besinya sedikit. Menurut penelitian Ummi kalsum & Raden Halim tahun 2016 dampak dari anemia gizi zat besi mengakibatkan menurunya kesehatan reproduksi remaja, menghambat perkembangan motorik, mental dan kecerdasan, prestasi belajar dan kebugaran menurun serta tidak tercapainya tinggi badan yang normal.

Menurut penelitian Silalahio (2016) adapun usaha yang bisa dilakukan dengan pendekatan keluarga melalui edukasi tentang pentingnya mengatasi masalah anemia pada remaja dan cara penanggulangannya dengan fortifikasi pangan dan pemberian pendidikan kesehatan tentang gizi kususnya tentang anemia sehingga dapat mengubah pola makan sehingga asupan gizi menjadi lebih baik dan mulai memenuhi asupan gizi dalam kehidupan sehari-hari. Menindak lanjuti rekomendasi tersebut maka pemerintah Indonesia melakukan intersifikasi pencegahan dan penanggulangan anemia pada remaja putri dengan memprioritaskan pemberian TTD melalui institusi sekolah.

Menurut penelitian Fauziandri (2019) adapun tanaman yang banyak mengandung Fe seperti daun kelor yang bisa menjadi alternatif untuk mengatasi kondisi anemia karena dalam 1 lembar daun kelor memiliki 28,2mg kandungan zat besi. Menurut Astawan M, (2009) Kacang hijaumerupakan salah satu bahan makanan yang banyakmengandung zat-zat yang diperlukan untuk pembentukan sel darah sehingga dapatmengatasi efek penurunan Hb. Kacang hijau juga bisa berperan dalam pembentukansel darah merah dan mencegah anemiakarena kandungan fitokimia dalam kacanghijau sangat lengkap sehingga dapatmembantu proses hematopoiesis. Kacanghijau juga memiliki kandungan vitamin danmineral. Mineral seperti kalsium, fosfor,besi, natrium dan kalium banyak terdapatpada kacang hijau.

Berdasarkan latar belakang tersebut, maka penulis tertarik untuk melakukan tindakan asuhan keperawatan penerapan minuman kacang hijau untuk meningkatkan kadar hb pada remaja putri yang terkena anemia.

B. Rumusan Masalah

Bagaimanakah gambaran asuhan keperawatan keluarga pada tahap perkembangan anak usia remaja dengan pemberian minuman kacang hijau terhadap anemia pada remaja putri ?

C. Tujuan

1) Tujuan Umum

Menggambarkan asuhan keperawatan dengan pemberian minuman kacang hijau terhadap anemia pada remaja putri .

2) Tujuan Khusus :

1. Mendeskripsikan hasil pengkajian asuhan keperawatan keluarga pada tahap perkembangan remaja dengan anemia
2. Mendeskripsikan hasil diagnosa asuhan keperawatan keluarga pada tahap perkembangan remaja dengan anemia.
3. Mendeskripsikan hasil intervensi asuhan keperawatan keluarga pada tahap perkembangan remaja dengan anemia.
4. Mendeskripsikan hasil implementasi asuhan keperawatan keluarga pada tahap perkembangan remaja dengan anemia.

5. Mendeskripsikan hasil evaluasi asuhan keperawatan keluarga pada tahap perkembangan remaja dengan anemia.
6. Mendeskripsikan tanda dan gejala sebelum dilakukan tindakan pemberian minuman kacang hijau.
7. Mendeskripsikan tanda dan gejala sesudah dilakukan tindakan pemberian minuman kacang hijau.

D. Manfaat

1) Masyarakat

Meningkatkan pengetahuan masyarakat dan keluarga dalam pemberian minuman kacang hijau terhadap remaja putri yang terkena anemia.

2) Pengembangan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi Keperawatan

Menambah keluasaan ilmu dan teknologi terapan bidang keperawatan dalam pemenuhan gizi besi pada pasien anemia.

3) Penulis

Memperoleh pengalaman dalam mengaplikasikan hasil riset keperawatan, dan sebagai referensi bagi penulis selanjutnya khususnya studi kasus tentang pelaksanaan kebutuhan nutrisi pada pasien Anemia dan mengimplementasikan prosedur pemberian kacang hijau pada asuhan keperawatan keluarga pada pasien Anemia

DAFTAR PUSTAKA

- Arumsari, E. (2008). Faktor Risiko Anemia pada Remaja Putri Peserta Program Penanggulangan Anemia Gizi Besi di Kota Bekasi, 76.
- Arlina (2013). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri Tentang Pencegahan Anemia Defisiensi Besi di MTS Pakel Kabupaten Tulungagung. Skripsi. Kediri. Stikes Surya Mitra Husada.
- Arlina (2013). Hubungan Pengetahuan dan Sikap Remaja Putri Tentang Pencegahan Anemia Defisiensi Besi di MTS Pakel Kabupaten Tulungagung. Skripsi. Kediri. Stikes Surya Mitra Husada.
- Astawan, M. Sehat dengan hidangan kacang dan biji - bijian. Depok: Penebaran Swadaya; 2009
- Amalia A. Efektifitas minuman kacang hijau terhadap peningkatan kadar Hb. Artikel RAKERNAS AIPKEMA 2016 “Temu ilmiah hasil penelitian dan pengabdian masyarakat” ; 2016 : 13-18
- Arumsari, E. 2008. Faktor Resiko Anemia pada Remaja Putri Peserta Program Pencegahan dan Penanggulangan Anemia gizi besi (PPAGB) di Kota Bekasi
- Ani, LS. 2016. Buku Saku Anemia Defisiensi Besi. Jakarta: EGC
- Astawan, M. (2009). Sehat Dengan Hidangan Kacang dan Biji - Bijian. Depok: Penebaran Swadaya.
- Basith A, Agustina R, Dian N. Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian anemia pada remaja putri. Dunia Keperawatan. 2017;5(1):1– 10
- Briawan, D, 2008, Penanggulangan anemia pada remaja, diakses 21 Maret 2009, <http://widyakarya.kusuma-pangan-dan-gizi.com>.
- Cholifah N. 2017. Aplikasi pemberian kurma sebagai upaya peningkatan kadar hemoglobin pada remaja putri yang mengalami anemia. Yogyakarta.
- Dewi, C. K. 2011. Hubungan Antara Tingkat Kecukupan Gizi (Energi, Protein, Vitamin A, Vitamin C, dan Zat Besi) Dengan Status Gizi Santriwati. skripsi. Surabaya: Universitas Airlangga.
- Fatmah. Gizi dan kesehatan masyarakat : Anemia. Jakarta : PT. Raja Grafindo Persada; 2011

- Freadman, M. M. (2013). Buku Ajar Keperawatan Keluarga. Jakarta: EGC.
- Mubarok, W. I. (2010).
- Handayani WP, Novayelinda R, Jumaini. Hubungan status gizi dengan kejadian anemia pada remaja putri. JOM. 2014;2(1): 742-9
- Healfty. Pengaruh jus kacang hijau terhadap kadar hemoglobin dan jumlah sel darah dalam konteks asuhan keperawatan pasien kanker dengan kemoterapi di RSUP Fatmawati Jakarta. Program Pasca Sarjana Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia. 2008.
- Helty. (2008). Pengaruh Jus Kacang Hijau terhadap Kadar Haemoglobin dan Jumlah Sel Darah Dalam Konteks Asuhan Keperawatan Pasien Kanker Dengan Kemoterapi . *Jurnal Pasca Sarjana Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia* .
- Ilmu Keperawatan Komunitas. Jakarta: Salemba Medika. Susanto, T. (2012).
- Buku Ajar Keperawatan Keluarga. Jakarta: TIM. Zaidin Ali, S. M. (2010).
- Keperawatan Keluarga. Jakarta: EGC.
- Kementerian Kesehatan RI. Direktorat Gizi Masyarakat. Pedoman pencegahan dan penanggulangan anemia pada remaja putri dan wanita usia subur (WUS); 2016
- Kristina, Nova Natalia dkk, 2014. Pemanfaatan tanaman Kelor Untuk meningkatkan Produksi Air Susu. Warta penelitian dan Pengembangan tanaman industri
- Makhfudli, (2013). Keperawatan Kesehatan Komunitas. Jakarta: Salemba Medika
- Rahmawati, Muti, 2017. Pengaruh ekstrak Daun Kelor Terhadap Peningkatan Kadar hemoglobin Pada Ibu Hamil Trimester 2 dan 3 Di Puskesmas Semanu I. Publikasi Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Aisyah
- Soetjiningsih. (2007). Buku Ajar Tumbuh Kembang Remaja dan Permasalahannya. Jakarta: Sagung Ceto.
- Suranto,dkk.2013. Hubungan Antara Pola Makan Dengan Terjadinya Anemia Pada Ibu hamil Di Puskesmas Dawe Kecamatan Dawe Kabupaten Kudus.
- Wirakusumah. Jus buah dan sayuran untuk menjaga kesehatan dan kebugaran anda. Jakarta : Penebar Plus; 2007

Yulianti, Pengaruh Ekstrak Daun Kelor Terhadap Peningkatan Kadar Hemoglobin Pada Remaja Putri Di SMU Muh. Kupang, *Jurnal Unhas*

Kusmiran. (2013). Kesehatan Reproduksi Remaja Dan Wanita.Jakarta Selatan: Salemba Medika

Siti, A.T. (2016) Tumbuh Kembang Remaja Dan Permasalahanya. Jakarta : Cv Agung



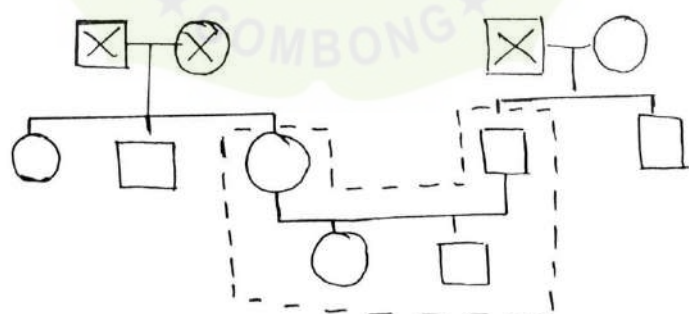
FORMAT PENGKAJIAN KELUARGA

1. Data Umum

1. Nama Keluarga (KK) : Th. R
2. Alamat dan Telepon : Sampang Rt02 / RW02
3. Pekerjaan KK : Pedagang
4. Pendidikan KK : SMP
5. Komposisi keluarga : Ayah, Ibu dan 2 orang anak

No	Nama	JK	Hub KK	Umur	Pendidikan	Imunisasi	Ket
1	Ny. S	P	Istri	51 thn			
2	An. E	P	Anak	17 thn	Sedang SMK		
3	An. D	L	Anak	10 thn	Sedang SD		
4							

Genogram :



9. Status Sosial ekonomi Keluarga

Tn. R termasuk keluarga yang berkecukupan, sumber pendapatan diperoleh dari hasil kerja Tn. R sebagai pedagang, dan Ny. S membantu mencari penghasilan dengan membuat gula. Penghasilan tiap bulan ± Rp. 1.500.000.

10. Aktivitas Rekreasi Keluarga

Keluarga Tn. R biasanya rekreasi 2x dalam satu tahun. Pada saat lebaran dan saat Tn. R pulang kerumah. Pergi liburan ke pantai / objek wisata lainnya.

2. Riwayat dan Tahap Perkembangan Keluarga

1. Tahap perkembangan keluarga saat ini

Keluarga Tn. R berada pada tahap perkembangan keluarga dengan anak usia remaja. Dengan tahap perkembangan :

- Memberikan kebebasan yang seimbang dengan tanggung jawab.
- Mempertahankan hubungan dengan keluarga.
- Mempertahankan komunikasi terbuka.
- Perubahan sistem peran dan peraturan untuk tumbuh kembang keluarga.
- Rasa identitas.

2. Tahap perkembangan keluarga yang belum terpenuhi
Sudah terpenuhi semua.

3. Riwayat keluarga inti

Dalam Keluarga Tn. R tidak ada yang mempunyai riwayat penyakit DM dan Hipertensi. Ny. S pernah dirawat di RS Ibuatan yang lalu karna batuk berdahak yang tidak kunjung sembuh. An. E tidak pernah dirawat di RS Kadang cuma busuk karna kecapean. An. D juga tidak pernah dirawat di RS.

4. Riwayat keluarga sebelumnya

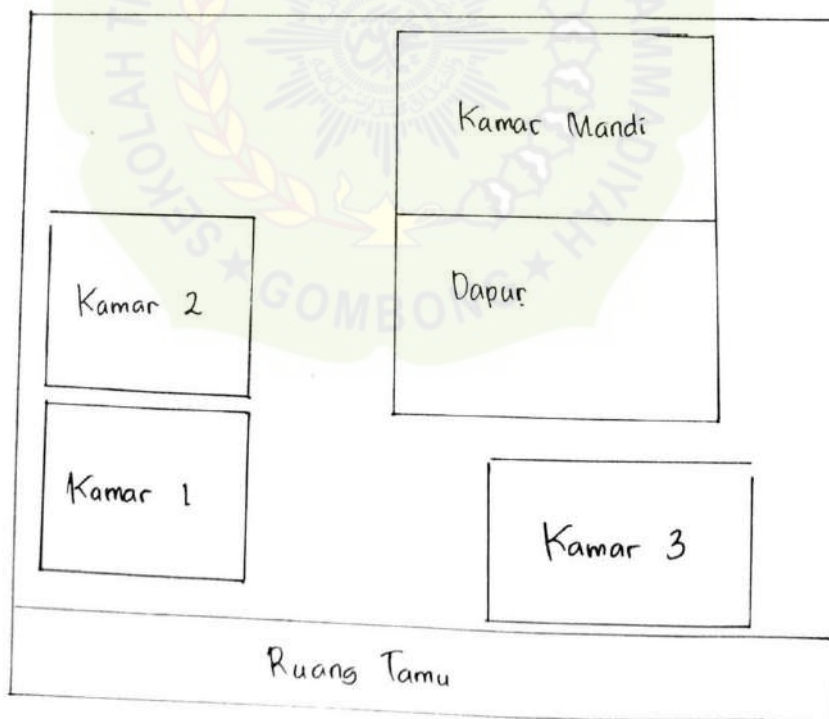
Dalam Keluarga Tn. R tidak mempunyai penyakit serius maupun menular. Dari Keluarga Ny. S juga tidak mempunyai riwayat penyakit menular dan menarur. tidak mempunyai riwayat hipertensi dan DM. dari ibu Ny. S mempunyai riwayat penyakit keturunan anemia.

3. Lingkungan

1. Karakteristik rumah

Rumah terletak di perkampungan dan milik sendiri luas rumah ± 12m x 7,5m dan permanen. Rumah terdiri dari 3 kamar tidur, 1 ruang tamu, 1 kamar mandi, dan 1 dapur. Cahaya masuk lewat ventilasi dan pintu rumah, ada 5 jendela. lantai menggunakan tanah, perabotan rumah tertata rapi, sumber air dari mata air. pembuangan Sampah dibelakang rumah dibakar, mempunyai kandang dibelakang rumah berjarak ± 1 meter.

2. Denah Rumah



3. Karakteristik tetangga dan komunitas RW

Tn. R dan Ny. S merupakan warga Rt 02 / Rw 02. Ny. S aktif mengikuti arisan tiap bulan, dan mengikuti Kegiatan yang ada di sekitar rumahnya.

4. Mobilitas geografis keluarga

Sejak awal menikah Tn. R dan Ny. S belum pernah berpindah tempat tinggal ke tempat yang lain.

5. Perkumpulan keluarga dan interaksi dengan masyarakat

Tn. R merupakan orang yang mudah bersosialisasi dengan orang lain. Ny. S mengatakan selalu berkumpul dengan tetangganya apabila pekerjaan rumah sudah selesai dan selalu mengikuti arisan / posyandu yang diadakan di desanya.

6. Sistem pendukung keluarga

Keluarga Tn. R mengatakan mempunyai jaminan kesehatan yaitu BPJS yang berasal dari program Pemerintah.

4. Struktur Keluarga

1. Pola komunikasi keluarga

Keluarga Tn R berkomunikasi menggunakan bahasa Jawa dalam kesehariannya, dan jika ada masalah diselaraskan dengan musyawarah.

2. Struktur kekuatan keluarga

Dalam Keluarga Tn.R Jika ada salah satu anggota Keluarga yang melakukan kesalahan maka akan ditegur langsung.

3. Struktur peran

- Tn R merupakan kepala keluarga yang bertanggung jawab untuk mencari nafkah. Ny.s merupakan seorang istri yang bertanggung jawab untuk mengurus anak dan mengurus rumah. Ny.s juga membantu Tn. R mencari nafkah.

4. Nilai dan norma budaya

Nilai dan Norma budaya yang dianut oleh keluarga Tu. R tidak ada yang bertentangan, dan jika ada keluarga yang sakit langsung dibawa ke pelayanan kesehatan.

5. Fungsi Keluarga

1. Fungsi afektif

Keluarga Tu. R merupakan keluarga yang rukun dan saling menyayangi serta menjadi dan mendukung satu sama lain. Terutama Ny. S Sangat menyayangi anak-anaknya.

2. Fungsi sosialisasi

Keluarga Tu. R dalam berinteraksi dengan anggota keluarga sangat baik, hanya saja Tu. R jarang dirumah. Ny. S sering berkomunikasi dengan anak-anaknya.

3. Fungsi perawatan keluarga

- a. Kemampuan keluarga mengenal masalah kesehatan

Keluarga Tn. R belum tahu tentang anemia seperti penyebab, tanda dan gejala.

- b. Kemampuan keluarga memutuskan masalah

Jika ada anggota keluarga yang sakit langsung dibawa ke bidan atau pelayanan Kesehatan terdekat.

- c. Kemampuan keluarga merawat anggota keluarga yang sakit

Keluarga Tn. R Jika ada anggota keluarga yang sakit maka akan dirawat dengan baik. Jika ada anggota keluarga yg sakit ringan seperti demam akan diberi Obat tradisional atau obat beli diwarung.

d. Kemampuan keluarga memodifikasi lingkungan

Ny. S mengatakan sering bersih-bersih rumah setiap pagi dan sore, seperti menyapu, mengepel dan membuang sampah di pekarangan belakang rumah dan langsung dibakar.

e. Kemampuan keluarga memanfaatkan fasilitas kesehatan

Keluarga Tn. R memerlukan bantuan jika ada anggota yang sakit dan tau akan jenguk sembuh, dan keluarga

Tn. R jarang mengakses kesehatan.

4. Fungsi Reproduksi

Ny. S mengatakan Sudah tidak ingin menambah anak lagi karena sudah tua, dan Ny. S melakukan KB.

5. Fungsi Ekonomi

Ny. S mengatakan pendapatan setiap bulan cukup untuk memenuhi kebutuhan sehari-hari cukup untuk membayar anak sekolah dan cicilan motor.

6. Stress dan Koping

1. Stressor jangka pendek

- Tu. R mengatakan tidak ada masalah apapun dalam kurun waktu ini.

2. Stressor jangka panjang

Tu. R mengatakan takut jika anaknya tidak mau meneruskan sekolah karena sudah ingin membantu ~~tti~~ mencari uang.

3. Kemampuan keluarga berespon terhadap masalah

Keluarga selalu merespon jika terjadi masalah dalam keluarga dan selalu diselesaikan dengan cara baik-baik dan musyawarah.

4. Strategi coping yang digunakan

Keluarga Tu.R selalu berdiskusi jika ada masalah dalam keluarganya.

5. Strategi adaptasi disfungsional

Dalam keluarga Tu.R selalu membicarakan dengan baik jika ada masalah.

7. Harapan Keluarga

- Harapan Keluarga Tu.R ingin menjaga keluarga yang sehat dan terhindar dari segala penyakit
- Ny. S mengatakan agar anak-anaknya menjadi anak-anak yang berbakti pada orang tua.

8. Pemeriksaan Fisik

Tn. R : 120/80 mmHg.

Ny. S : TD : 130/80 mmHg

An. E : TO : 100/70 mmHg.

- Konyung tira = anemis

- Terlihat pucat.

An. D : 110/80 mmHg.

ANALISA DATA

NO	DATA	DIAGNOSA KEPERAWATAN
1.	<p>Ds : - An. E mengatakan suka pusing saat bangun tidur - Mudah lelah - Mengatakan sering mengantuk saat disekolah - Anak mudah lelah - Anak suka sibuk DO : - An. E tampak putus - Konsentrasi tampan - Aneksis - Tg : 100 / 70 mmHg Kb : 10.3 g/dl</p>	<p>Ketidakefektifan Pemeliharaan Kesehatan (ocess)</p>

ANALISA DATA

NO	DATA	DIAGNOSA KEPERAWATAN
2.	<p>BS: An.E mengatakan belum paham apa itu anemia ? dan cara mengatasinya .</p> <ul style="list-style-type: none"> - An.E mengatakan ingin mengetahui tentang penyebab anemia . + <p>DO: An.E tampak bingung saat ditanya tentang anemia</p> <ul style="list-style-type: none"> - An.E dan keluarga tampak antusias ingin belajar tentang anemia serta cara mengatasinya . <p>TD : 100 / 70 mmHg .</p> 	<p>Ketidakefertigan Manajemen kesehatan (00080)</p>

SKORING DAN PRIORITAS MASALAH

Problem: Ketidaksehatan pemeliharaan Kesehatan (00099)

KRITERIA	SKOR	BOBOT	NILAI	PEMBENARAN
1. Sifat Masalah				
a. Aktual (tidak/kurang sehat)	3	3	$\frac{3}{3} \times 1 = 1$	An. E mengatakan Puing saat bangun tidur, mudah lelah mengatakan sering mengantuk saat disekolah
b. Ancaman Kesehatan	2			
c. Keadaan Sejahtera	1			
2. Kemungkinan masalah dapat diubah				
a. Mudah	2			
b. Sebagian	1	2	$\frac{1}{2} \times 1 = \frac{1}{2}$	An. E mengatakan tidak pernah Sarapan pagi
c. Tidak dapat	0			
3. Potensi masalah untuk dicegah				
a. Tinggi	3	1	$\frac{2}{3} \times 1 = \frac{2}{3}$	An. E mengatakan Orangnya mengeluh sakit kepala dan cara pencegahannya
b. Sedang	2			
c. Rendah	1			
4. Menonjolnya masalah				
a. Masalah berat harus segera ditangani	2		$\frac{2}{2} \times 1 = 1$	An. E jarang memeriksakan kesehatannya
b. Ada masalah tetapi tidak perlu segera ditangani	1	1		Karena忙碌
c. Masalah tidak dirasakan	0			An. E dg befristirahat dapat meredakan pusar
Jumlah			3½	

SKORING DAN PRIORITAS MASALAH
Problem: Keterlebihan Manajemen Kesehatan (00080)

KRITERIA	SKOR	BOBOT	NILAI	PEMBENARAN
5. Sifat Masalah				
d. Aktual (tidak/kurang sehat)	3	1	$\frac{2}{3} \times 1$	An. E mengatakan tidak tahu penyebab dan cara pengobatan anemia.
e. Ancaman Kesehatan	2		$= \frac{2}{3}$	
f. Keadaan Sejahtera	1			
6. Kemungkinan masalah dapat diubah				
d. Mudah	2			
e. Sebagian	1	2	$\frac{1}{2} \times 2$	An. E mengatakan jika punya bantuan saja.
f. Tidak dapat	0		$= 1$	
7. Potensi masalah untuk dicegah				
d. Tinggi	3			
e. Sedang	2	1	$\frac{1}{3} \times 1$	An. E mengatakan masalah yang ditulaini anemia
f. Rendah	1		$= 1$	
8. Menonjolnya masalah				
d. Masalah berat harus segera ditangani	2			
e. Ada masalah tetapi tidak perlu segera ditangani	1		0	
f. Masalah tidak dirasakan	0	0		
Jumlah			$2\frac{2}{3}$	

DIAGNOSA KEPERAWATAN BERDASARKAN PRIORITAS

1.....

2.....

3.....

Data	Diagnosa Keperawatan		NOC		NIC	
	Kode	Diagnosis	Kode	Hasil	Kode	Hasil
Data pendukung masalah Keluarga						
- An t mengatakan pusing saat bangun tidur	0000	Kohdai berlakunya permasalahan kesehatan	1839	Keluarga mampu mengelola masalah tentang pengelolaan kesehatan & perlaku sehat	5510	Pendekatan Kesehatan : Anemia.
- An t mudah lelah				Dengetahuan : Demilinardoan Kesehatan Keluarga	5612	Pengajaran : Pemberian minuman kacang hijau
- An t mengatakan sering mengantul saat disekolah	1811	Pengertahan : Aktivitas yg di rasakan		Keluarga mampu menuliskan informasi tentang metawati, meningkatkan / memperbaiki kesiapan mengemai kepercahan mengemai kelelahan	5310	Membangun harapan kepada keluarga untuk membuat informasi kesehatan untuk mempertajamkan tindakan
- An t mengatakan tidak suka sarapan pagi	1700			Kepercahan mengemai kelelahan dalam beraktivitas dan perbaikan kesiapan pertumbuhan	5250	Ditunggung membuat reputasi dan beri dukuh informasi dan terwujudnya kesiapan pada keluarga terutama dalam kepuasan
- An t tampak pucat	1606			Keluarga mampu merawat dirinya keluarga untuk meningkatkan / memperbaiki kesiapan	7110	Peninggalan Kesehatan keluarga identifikasi kemampuan keluarga dalam merawat kesehatan
- Konjungtiva : artemia						
TB : 100/70 mm Hg						
Hb : 10,3 g/dl						
					1602	Perlaku meningkatkan Kesehatan

		Keluarga mampu memodifikasi lingkungan. Status kenyamanan lingkungan	6480 2009	Meningkatkan lingkungan yang aman dan nyaman bagi kelien.
		Keluarga mampu memanfaatkan fasilitas kesehatan	7560 1806	Mengunjungi fasilitas kesehatan
		Keluarga mampu mencari solusi tentang sumber kekehatan	5510 1837	Penkes : Pengajaran proses penyauit yang dialaminya Pengetahuan : Anemia
		Keluarga mampu mencari solusi tentang sumber kekehatan	5602 1855	Pengajaran : Pengetahuan mengenai penyauit : Proses pengajaran : Perkantuk Pengetahuan : Malnutrition
		- An. E mengatakan bahwa panam apa itu anemia dan cara mengatasinya - An. E Mengatakan bahwa mengatasinya tentang penyauit anemia - An. E tampilan biringnya saat ditanya tentang anemia - An. E dan keluarganya	5612 1811	Pengajaran : Pengetahuan mengenai penyauit yang disorotkan Keluarga mampu memutuskan untuk mau atau tidak, meningkatkan kesehatan dan berinformatif pada wulan diwungguh untuk membuat keputusan Dari wungguh untuk membuat keputusan Berpartisipasi dalam menutuskan perawatan kesehatan
		- An. E mengatakan bahwa panam apa itu anemia dan cara mengatasinya - An. E Mengatakan bahwa mengatasinya tentang penyauit anemia - An. E tampilan biringnya saat ditanya tentang anemia - An. E dan keluarganya	5250 1606	Menurut Pengetahuan An. E tampilan biringnya saat ditanya tentang anemia - Tompon bingkis tentang mengenai penyauit anemia td : 100/70 mmHg

1906	Berpatisipasi dalam kegiatan pengembangan dan penyebarluasan keilmuan pada wilayah teritorial persegolahan	Dunungan untuk membuat penitisan untuk mendekatkan dan menjalin kerjasama dengan negara tetangga	5606 Beberpartisipasi dalam kegiatan pengembangan perdagangan internasional khususnya di luar daerah	
1937	Kelompok wanita memutuskan masalah tentang perbedaan fisik dan kesenian dari perbedaan segitiga	5607 Pengajaran : proses Pengeluaran : Anemia 1837 Pengeluaran : Mengalih pergesekuan yang disorotan untuk menguatkan kesadaran bangsa 1855 Pengeluaran : Mengalih pergesekuan yang disorotan untuk menguatkan kesadaran bangsa	5612 Pengajaran : proses Pengeluaran : Penyebarluasan penyakit yang dialaminya	Dunungan untuk membuat penitisan untuk mendekatkan dan menjalin kerjasama dengan negara tetangga
1906	Pengembangan teknologi kelautan mencapai Kepulauan Karimunjawa	5750 Penekes : Pengembangan teknologi maritim	5750 Penekes : Pengembangan teknologi maritim	
1906	Kelompok wanita memutuskan masalah tentang perbedaan fisik dan kesenian dari perbedaan segitiga	1886 Pengembangan teknologi kelautan mencapai Kepulauan Karimunjawa	1886 Pengembangan teknologi kelautan mencapai Kepulauan Karimunjawa	
2009	Perkumpulan Lingkungan diluncurkan	1906 Pengembangan teknologi kelautan mencapai Kepulauan Karimunjawa	1906 Pengembangan teknologi kelautan mencapai Kepulauan Karimunjawa	
6480	Ciptakan dan manfaatkan dunungan pada wilayah teritorial persegolahan	1886 Pengembangan teknologi kelautan mencapai Kepulauan Karimunjawa	1886 Pengembangan teknologi kelautan mencapai Kepulauan Karimunjawa	

ta : 100/100 mmHg.

atau menggunakan selain
metformin sebagai alternatif

metformin pada pasien yang
tidak dapat toleransi metformin

- An E mengalami
tenggorokan perih atau
menyakitkan pada akhirnya

- An E mengalami
tenggorokan perih atau
menyakitkan pada akhirnya

- An E mengalami
tenggorokan perih atau
menyakitkan pada akhirnya

- An E mengalami
tenggorokan perih atau
menyakitkan pada akhirnya
- An E mengalami
tenggorokan perih atau
menyakitkan pada akhirnya
- An E mengalami
tenggorokan perih atau
menyakitkan pada akhirnya

CATATAN ASUHAN KEPERAWATAN KELUARGA

Diagnosa ke	Tgl/waktu	Implementasi	Evaluasi	Paraf
Kondisi kesulitan pembeliharaan kesehatannya (00000)	30 Desember 2019.	Merkulian periceligan Al. Husni Haji : 013 5/AK Tb : 10/10 - www.HG. Kontingensi : awans	- Tandai tanda dan simbol yang disebutkan oleh penulis - Klien mengalami monistrasian anemia di dalam dasar pampangan - Klien mengalami lemah pada bagian tengah dan sisi kiri tubuhnya - Klien mengalami minuman sebelum diberikan minuman dengan penulis	A
	31 Desember 2019.	Melakukan perawatan keselatan tandang dan muka.	- Kacang hijau dibuat Kacang hijau bibi : 10, 39/1	
	01 Januari 2020	Minuman kacang hijau	- Klien ditidurkan Kacang hijau sepanjang saat dilakuk - Klien ditidurkan saat diberi minuman	
	03 Januari 2020	Melakukan perawatan pembentahan minuman kacang hijau	- Klien tampan dengan minuman kacang hijau	
	04 Januari 2020	Melakukan perawatan pembentahan minuman kacang hijau	- Klien tampan dengan minuman kacang hijau	
	05 Januari 2020	Melakukan perawatan pembentahan minuman kacang hijau	- Klien tampan dengan minuman kacang hijau	

Diagnosa ke	Tgl/waktu	Implementasi	Evaluasi	Paraf
Ketidaksehatan Masyarakat Kesehatan (00080)	30 Desember 2019.	Melakukan Pengukuran 31 Desember 2019.	<ul style="list-style-type: none"> - Hasil pemeriusan fisk - Td : 100/100 mmHg. - Hb : 10,3 g/dl - Keluarga Ani E belum mengetahui ada ditu anemia dan cara mengetahui - Kewargia Ante Iretobat Jua ada anemia tetapi keluarga yg saudara tdk kunjung sembuh. - Keluarga Ani + sebelum dilakukan pendidikan kesehatan anemia. - Td : 100/100 mmHg. - Hb : 9,1 g/dl - Keluarga tampan woperatif. - pengetahuan keluarga sebelum pendidikan tentang kacauan hijau dewasa belum tahu kacauan hijau kadar hba. - Kacauan hijau bisa ditutupi dengan kadar hba. 	
			<ul style="list-style-type: none"> - Melakukan perbaikan tentang kacauan hijau yang mampu meningkatkan kadar hb. - Td : 100/100 mmHg. - Keluarga woperatif. 	

Diagnosa ke	Tgl/waktu	Implementasi	Evaluasi
"	5 Januari 2020	<p>Melakukan Evaluasi Pengaceran Kadar hb ulang setelah dilakukan Pemberian minuman lecancang hijau Selama 9 hari</p> <p>D : 10 / 20 mmHg Hb : 11,6 g/dl</p>	

EVALUASI

NO	DX.Keperawatan	Evaluasi	paraf
1.	Ketidakefektifan pemeliharaan kesehatan.	<p>S : - An-E mengatakan pusing saat bangun tidur sudah tidak dirasakan lagi. - An-E sudah mulai membrasukan sarapan pagi</p> <p>O : An-E tampak sudah tidak pucat. Hb sebelum diberikan minuman kacang hijau : 10,3 g/dL Hb sesudah : 11,6 g/dL An-E tampak kooperatif</p> <p>A : Ketidakefektifan pemeliharaan kesehatan teratasi</p> <p>P : - Terapkan hidup sehat dan makanan bergizi seperti yang telah disampaikan. - Minum-minuman kacang hijau jika mulai merasa pusing atau saat mengalami penurunan kadar Hb.</p>	✓



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN PROGRAM
DIPLOMA TIGA

LEMBAR KONSULTASI

BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

NAMA : Fadilah Purnaya Suci
NIM : A01702324
NAMA PENGUJI : Marsito,. M.Kep.,Sp.Kom

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	PARAF PEMBIMBING
1.	27 November 2019	Revisi Bab. III	
2.	30 November 2019	Perbaikan Penulisan	
3.	13 November 2019	Acc Sidang	
4.	16 April 2020	Perbaikan pokok masalah	
5.	16 April 2020	Acc Sidang	
6.	-		
7.			
8.			



PROGRAM STUDI KEPERAWATAN PROGRAM
DIPLOMA TIGA

LEMBAR KONSULTASI
BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

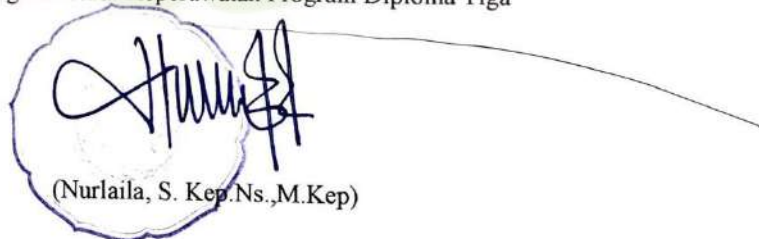
NAMA : Fadilah Purnaya Suci
NIM : A01702324
NAMA PEMBIMBING : Ernawati, S.Kep.Ns., M.Kep

NO	TANGGAL	REKOMENDASI PEMBIMBING	PARAF PEMBIMBING
1.	1 Oktober 2019	Pembuatan Topik.	
2.	4 Oktober 2019	Konsul Bab I	
3.	15 Oktober 2019	Perbaikan Bab I Lanjut Bab II	
4.	14 November 2019	Konsul Bab I, Bab II Penulisan Paragraf.	
5.	23 November 2019	Konsul Bab I, II, III	
6.	26 November 2019	Perbaikan paragraf, Penulisan lengkap	
7.	09 Desember 2019	Ace sidang	
8.	24 Desember 2019	Konsul Bab III, II & I	

9.	4 Maret 2020	Perbaikan penulisan + Bab <u>IV & V</u>	<i>f</i>
10.	6 Maret 2020	Perbaikan hasil dan pembahasan	<i>f</i>
11.	7 Maret 2020	Penulisan, hasil dilengkapi	<i>f</i>
12.	9 Maret 2020	Pembahasan diperdalam	<i>f</i>
13.	10 Maret 2020	Perbaikan penulisan	<i>f</i>
14.	11 Maret 2020	Acc Sidang	<i>f</i>
15.	10 April 2020	Perbaikan <u>IV</u>	<i>f</i>
17.	17 Juni 2020	Revisi Abstrak.	<i>f</i>
18.	24 Juni 2020	Penulisan diperbaiki	<i>f</i>
19.		acc. perbaikan.	<i>f</i>

Mengetahui

Ketua Program Studi Keperawatan Program Diploma Tiga



(Nurlaila, S. Kep.Ns.,M.Kep)