

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Setelah penulis melaksanakan asuhan kebidanan pada Ny. H umur 28 tahun dengan gangguan sistem reproduksi *Flour Albus* di Puskesmas Pati II, maka dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Pada pengkajian Ny. H dengan gangguan sistem reproduksi *flour albus* didapatkan data subyektif dan obyektif. Data subyektif diperoleh dari hasil wawancara pasien, dimana keluhan utama adalah Ny. H datang ke puskesmas dengan keluhan mengalami keputihan sejak 1 bulan yang lalu dan 1 minggu ini sering keluar lendir kental berlebihan, berwarna putih keruh, berbau dan merasa gatal pada alat kelaminnya serta merasa anyang-anyangan dan panas saat buang air kecil, sedang data yang diperoleh dari pemeriksaan fisik yaitu keadaan umum baik, tekanan darah 100/70 mmHg, Nadi 80x/menit, Pernafasan 20x/menit, Suhu 36,5°C , pada pemeriksaan genitalia terdapat lendir kental, menggumpal dan berwarna putih keruh.
2. Dalam intervensi data didapatkan diagnosa pada Ny. H umur 28 tahun dengan gangguan sistem reproduksi *flour albus*. Masalah yang timbul adalah Ny. H merasa cemas dan tidak nyaman sehubungan dengan cairan yang keluar dari vaginanya, sehingga

kebutuhan yang diberikan yaitu memberi dukungan moril pada Ny. H dan konseling tentang keputihan.

3. Pada kasus Ny. H dengan *Flour Albus* tidak ditemukan diagnosa potensial berupa infeksi *vagina* karena tidak ada gejala yang mengarah pada infeksi *vagina* seperti adanya nyeri, panas, merah, bengkak, dan kerusakan pada jaringan *vagina*.
4. Antisipasi pada kasus Ny. H dengan *Flour Albus* yaitu dengan memberikan terapi Metronidazol 500 mg 3x sehari, Karena tidak ditemukan adanya diagnosa potensial.
5. Perencanaan pada kasus Ny. H dengan *Flour Albus* adalah beritahu pada Ny. H tentang kondisinya, berikan KIE tentang cara menjaga kebersihan daerah genetalia agar tetap bersih dan kering. Berikan dukungan moril kepada Ny. H, berikan penjelasan pada Ny. H agar tidak menggaruk daerah kewanitaannya bila merasa gatal, berikan terapi untuk keputihan yang dialaminya Flukonazole 2x 150 mg, Metronidazol 3x 500 mg, CTM 2x 100 mg, serta anjurkan untuk kontrol ulang 3 hari setelah pemeriksaan.
6. Pelaksanaan dalam asuhan kebidanan pada H dengan *Flour Albus* adalah memberitahu Ny. H tentang kondisinya, memberikan KIE tentang cara menjaga kebersihan daerah genetalia agar tetap bersih dan kering. Memberikan dukungan moril kepada Ny. H, memberikan penjelasan pada Ny. H untuk tidak menggaruk vagina bila merasa gatal, memberikan terapi untuk keputihan yang

dialaminya yaitu CTM 2x 100 mg, Metronidazol 3x 500 mg, Flukonazole 2x 150 mg, serta anjurkan untuk kontrol ulang 3 hari setelah pemeriksaan.

7. Dalam evaluasi pada kasus Ny. H selama 10 hari pada tanggal 15 Maret sampai 30 Maret 2019 dengan 2 kali kunjungan di dapat hasil evaluasi keputusan pada Ny. H sudah sembuh, Ny. H merasa senang dan nyaman. Ny. H bersedia melaksanakan anjuran yang telah diberikan oleh bidan.

B. Saran

1. Bagi Penulis

Diharapkan dapat menambah pengetahuan dan pengalaman penulis tentang penatalaksanaan asuhan kebidanan gangguan system reproduksi pada Ny. H umur 28 tahun dengan *Flour Albus* dan dapat menerapkan teori dan praktek kebidanan *Flour Albus*.

2. Bagi Profesi

Sebagai bahan pertimbangan bagi profesi bidan dalam memberikan pelayanan kesehatan reproduksi khususnya dalam asuhan kebidanan gangguan system reproduksi dengan *Flour Albus*.

3. Bagi Puskesmas dan Institusi Pendidikan

- a. Bagi Puskesmas

Dapat menambah dan mengembangkan ilmu pengetahuan yang sudah ada serta meningkatkan mutu pelayanan kesehatan

khususnya untuk asuhan kebidanan system gangguan reproduksi pada Ny. H umur 28 tahun dengan *Flour Albus*.

Karena keterbatasan sarana dan prasarana yang ada di Puskesmas, Maka untuk menunjang pemeriksaan seperti Ph vagina, Parasitologi dan lainnya, klien diberikan rujukan pemeriksaan ke Laboratorium swasta, agar bisa dideteksi lebih akurat.

b. Bagi Institusi Pendidikan

Diharapkan dengan adanya Laporan Tugas Akhir bisa bermanfaat untuk referensi dan dijadikan acuan bagi adik tingkat yang ingin mengambil kasus yang sama.

