

BAB V

PENUTUP

A. Kesimpulan

Kesimpulan dari asuhan keperawatan yang telah dilakukan pada Ny. T dengan bencana banjir dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Hasil assesment yaitu Ny. T tinggal di desa rawan bencana banjir yang mempunyai potensi terulangnya banjir karena berada di wilayah dekat dengan sungai dan belum mempunyai ketangguhan bencana untuk menghadapi bencana banjir.
2. Diagnosa keperawatan yang ditegakkan pada Ny. T sesuai dengan diagnosa keperawatan teoritis yaitu ketidakmampuan mengenali risiko bencana, ketidakmampuan mengenal rumah aman bencana, ketidakmampuan keluarga mengenali peringatan dini bencana dan ketidakmampuan keluarga mengenali evakuasi mandiri.
3. Intervensi keperawatan yang direncanakan pada pasien dan keluarga sesuai dengan rumusan intervensi keperawatan teoritis yaitu memberikan edukasi tentang kesiapsiagaan keluarga menghadapi bencana sesuai dengan tujuan Keluarga Tangguh Bencana (Katana).
4. Implementasi keperawatan yang diberikan kepada pasien meliputi mengenali ancaman dan risiko, rumah aman bencana, peringatan dini dan evakuasi mandiri, mendiskusikan dengan keluarga untuk mengatur perabotan di rumah agar memiliki jalur evakuasi yang lancar saat terjadi banjir. Hal ini dilakukan untuk mencegah terjadinya dampak bencana yang menelan korban jiwa.
5. Evaluasi asuhan keperawatan pada Ny. T memberikan dampak positif, karena keluarga telah memahami tentang bencana dan dampak yang terjadi, memahami cara melakukan evakuasi mandiri saat terjadi bencana banjir, dan memahami upaya yang perlu ditempuh apabila ada anggota keluarga yang sakit akibat terjadinya banjir.

B. Saran

a. Bagi Keluarga

Diharapkan bagi keluarga Ny.T dapat menerapkan dan selalu siaga dalam menghadapi bencana banjir.

b. Bagi Wilayah

Diharapkan bagi wilayah yang rawan bencana untuk selalu memberikan edukasi mengenai kesiapsiagaan menghadapi bencana khususnya bencana yang tinggi di wilayah seperti banjir.

c. Bagi Mahasiswa

Diharapkan dapat menjadi bahan acuan untuk penyuluhan tentang kesiapsiagaan bencana banjir.