

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil dan pembahasan yang ada maka dapat disimpulkan bahwa :

1. Kondisifisik sumur gali di Kelurahan Fatubesi memenuhi syarat (27%), tidak memenuhi syarat ( 73%).
2. Kualitas fisik sumur gali di Kelurahan Fatubesi memenuhi syarat (84%), tidak memenuhi syarat (16%).
3. Tingkat resiko sumur gali di Kelurahan Fatubesi dengan tingkat resiko sedang (45%), tingkat resiko rendah (55%).

#### **B. Saran**

##### **1. Bagi masyarakat di Kelurahan Fatubesi**

Sebaiknya masyarakat di Kelurahan Fatubesi perlu memperbaiki konstruksi fisik sarana sumur gali yang dimiliki contohnya seperti memperbaiki bibir sumur gali yang terdapat retakan, lebar lantai, dinding sumur dan memperbaiki drainase yang ada.

##### **2. Instansi terkait Puskesmas Pasir Panjang**

Agar dapat memberikan penyuluhan terhadap masyarakat di Kelurahan mengenai cara mempertahankan kondisi sarana air bersih dan cara penanganan air bersih serta cara peningkatan dan pemeliharaan terhadap sarana air bersih sumur gali di Kelurahan Fatubesi.

##### **3. Bagi peneliti selanjutnya**

Untuk dapat menambah ilmu pengetahuan peneliti selanjutnya terkait kondisi fisik sumur gali.

