

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil dari pembahasan yang telah dilakukan oleh peneliti berdasarkan dari hasil analisis, perancangan dan pengujian. Penerapan Aplikasi Antrian Pelayanan Menggunakan QR Code Berbasis Android di Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Jepara diharapkan bermanfaat bagi masyarakat sebagai media Aplikasi Pemesanan dan Penjadwalan Antrian Berbasis Android yang tepat guna. Sehingga nantinya dapat memudahkan masyarakat dalam mendapatkan pelayanan pesan antrian secara online terlebih dahulu tanpa harus datang ke Instansi terlebih dahulu. Pada Aplikasi ini nantinya menampilkan Jenis pelayanan yang akan dibutuhkan, mendapat nomor antrian, jadwal pelayanan, mendapatkan kode berupa QR Code dan mendapatkan notifikasi untuk jadwal pelayanan di Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Jepara. Diharapkan dengan adanya sistem aplikasi antrian ini dapat meminimalisir antrian yang biasa terjadi dan memudahkan masyarakat dalam menerima pelayanan di Instansi pelayanan publik.

Tabel 5.1 Tabel Hasil Penilaian Kelayakan Aplikasi

<b>NO.</b>	<b>PENGUJI</b>	<b>NILAI</b>	<b>KELAYAKAN</b>
1.	Ahli Media	100 %	Sangat Layak
2.	Ahli Materi	91 %	Sangat Layak
3.	Responden	80 %	Sangat Layak

## 5.2. Saran

Pada proses pembuatan skripsi ini, peneliti menyadari bahwa aplikasi ini masih sederhana dan perlu kesempurnaan. Maka dari itu, untuk pengembangan lebih lanjut, peneliti dalam hal ini memberikan beberapa saran yang diharapkan menjadi sebuah acuan untuk bisa menjadi sebuah sistem yang bisa diharapkan, diantaranya :

1. Pada Penerapan Aplikasi Antrian Pelayanan Menggunakan QR Code Berbasis Android di Disdukcapil Jepara agar tampilan aplikasi di buat lebih menarik dan efisien.
2. Pada Penerapan Aplikasi Antrian Pelayanan Menggunakan QR Code Berbasis Android di Disdukcapil Jepara pada fitur profil pengisian biodata agar ditampilkan di awal.

