

BAB IV

PENUTUP

A. Kesimpulan

Selama melakukan rancang bangun website / aplikasi E-Tilang Kota Tegal, penulis dapat menyimpulkan bahwa banyak cara untuk membuat *PWA* E-Tilang dengan mencari referensi *website* yang sudah ada lalu diimplementasikan pada *PWA* E-Tilang. Dengan merancang *website* / aplikasi E-Tilang, maka dapat mempermudah masyarakat dalam mengetahui informasi tilang seperti tanggal sidang, nomor kendaraan, dan denda yang harus dibayar. Untuk menghasilkan *UI/UX PWA* yang akurat dan stabil, penulis menyesuaikan atribut *styling* semaksimal mungkin pada *file SVG (Inkscape)* dengan *file SASS (CSS)*. Penulis juga menggunakan beberapa kalkulasi matematika untuk menghasilkan *UI* yang fleksibel dan responsif.

B. Saran

Berdasarkan hasil pembahasan, jika ingin merancang *PWA*, maka penulis akan menyarankan untuk selalu memperhatikan kestabilan *behavior* antara perangkat satu dengan perangkat lainnya. *Maintenance* juga sangat diperlukan untuk menjaga *PWA* tersebut tetap *up-to-date* sesuai perkembangan teknologi.