

**Nama Proyek:** <Aplikasi Simulasi ATM>

## Test Case / Kasus Uji

<b>ID Test Case:</b> <SATM-002>	<b>Perancang Tes:</b> <Budiman Rasyid>
<b>Prioritas Test (Rendah/Sedang/Tinggi):</b> <Pilih salah satu Prioritas>	<b>Tanggal Perancangan Tes:</b> <24 Februari 2021>
<b>Nama Modul:</b> <Transaksi>	<b>Pengeksekusi Test:</b> <Budiman Rasyid>
<b>Judul Test:</b> <Menguji menu Transaksi Cek saldo – Positif Test case>	<b>Tanggal Eksekusi Test:</b> <24 Februari 2021>
<b>Deskripsi:</b> <Menguji menu transaksi Cek Saldo telah sesuai yang diharapkan>	

**Prasyarat:** < Melakukan uji system startup  
Melakukan Uji verifikasi kartu & pin >

Langkah <No>	Langkah Uji < langkah untuk menjalankan tes>	Data Uji < data yang akan digunakan saat melakukan tes>	Hasil yang Diharapkan < Hasil yang diharapkan dari tes>	Hasil Aktual < Hasil sebenarnya dari tes; diisi setelah menjalankan pengujian>	Status (Berhasil/Gagal) <Status dari tes>	Catatan < Catatan tentang kasus tes atau eksekusi tes>
1	Memilih Cek saldo dari giro	Memasukkan angka 1	Keluar sisa saldo dari giro	Keluar sisa saldo dari giro	Berhasil	
2	Memilih Cek saldo dari tabungan	Memasukkan angka 2	Keluar sisa saldo dari tabungan	Keluar sisa saldo dari tabungan	Berhasil	

**Pasca Kondisi:**

<pernyataan atau sekumpulan pernyataan yang menjelaskan hasil dari suatu tindakan jika benar ketika operasi telah menyelesaikan tugasnya. Pernyataan Post Condition menunjukkan apa yang akan menjadi kenyataan ketika tindakan menyelesaikan tugasnya>

