

Nama Proyek: <Aplikasi Simulasi ATM>

Test Case / Kasus Uji

ID Test Case: <SATM-001>	Perancang Tes: <Budiman Rasyid>
Prioritas Test (Rendah/Sedang/Tinggi): <Pilih salah satu Prioritas>	Tanggal Perancangan Tes: <24 Februari 2021>
Nama Modul: <Transaksi>	Pengeksekusi Test: <Budiman Rasyid>
Judul Test: <Menguji Menu Transaksi Tarik Tunai– Positif Test case>	Tanggal Eksekusi Test: <24 Februari 2021>
Deskripsi: <Menguji Menu Transaksi Tarik tunai 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 Tarik Tunai dari giro	Memasukkan angka 1	Keluar pilihan jumlah Tarik tunai	Keluar pilihan jumlah Tarik tunai	Berhasil	
2	Memilih uang dari giro sesuai dengan menu yang tersedia	Memasukkan angka 1	Uang sejumlah 50.000 akan keluar, jumlah uang dari giro akan berkurang sesuai dengan jumlah yang keluar	Uang sejumlah 50.000 akan keluar, jumlah uang dari giro akan berkurang sesuai dengan jumlah yang keluar	Berhasil	
3	Memilih uang dengan nominal	Memasukkan angka 2	Uang sejumlah 100.000 akan keluar, jumlah uang dari giro	Uang sejumlah 100.000 akan keluar, jumlah uang	Berhasil	

Kursus Persiapan Sertifikasi Kompetensi Skema Pemrogram Objek - 2021

	berbada dari giro sesuai dengan menu yang tersedia		akan berkurang sesuai dengan jumlah yang keluar	dari giro akan berkurang sesuai dengan jumlah yang keluar		
--	--	--	---	---	--	--

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>

