


Catatan Pendadaran						
Hari, tanggal	:	Kamis, 26 Agustus 2021				
Waktu	:	10.00				
Nama	:	ARISKA AYU INTAN PUSPITASARI				
No. Mahasiswa / Jurusan	:	183210002 / Sistem Informasi Akuntansi				
Nama Dosen	:	Dara Kusumawati, S.E., M.M.				
		Penguji				
Hal yang harus diperbaiki	:					
		1	Perhitungan bunga diperbaiki			
		2				
		3				
		4				
*coret yang tidak perlu						

Catatan Pendadaran						
Hari, tanggal	:	Kamis, 26 Agustus 2021				
Waktu	:					10.00
Nama	:	ARISKA AYU INTAN PUSPITASARI				
No. Mahasiswa / Jurusan	:	183210002 / Sistem Informasi Akuntansi				
Nama Dosen	:	Heru Agus Triyanto, S.E., M.M.				
		Pembimbing				
Hal yang harus diperbaiki	:					
		1	Kartu Piutang ditambahkan keterangan besar bunga pinjaman			
		2	Perhitungan bunga pinjaman diperbaiki, Total kredit x besarnya bunga			
		,	perhitungan bunga diperbaiki			
		4				
*coret yang tidak perlu						

KEPUTUSAN HASIL UJIAN PENDADARAN						
Sesuai dengan hasil sidang pendadaran pada tanggal	26 Agustus 2021	maka				
Nama Mahasiswa	ARISKA AYU INTAN PUSPITASARI					
NIM / Program Studi	183210002 / Sistem Informasi Akuntansi					
Jenjang	D3					
	dinyatakan	LULUS	dengan kriteria	2		
Ketua Penguji	Dara Kusumawati, S.E., M.M.					

Revisi:
26/8-2021


PROYEK AKHIR
SISTEM INFORMASI PENJUALAN BARANG SECARA
KREDIT

Revisi
26/8-2021




Oleh :
ARISKA AYU INTAN PUSPITASARI
183210002

PROGRAM SISTEM INFORMASI AKUNTANSI
SEKOLAH TINGGI MANAJEMEN INFORMATIKA DAN
KOMPUTER AKAKOM
YOGYAKARTA
2021

SURAT KETERANGAN
PERSETUJUAN PUBLIKASI

Bahwa yang bertanda dibawah ini:

Nama : Ariska Ayu Intan Puspitasari
No. Mahasiswa : 183210002
Jurusan : Sistem Informasi Akuntansi
Jenjang : DIPLOMA III (D3)
Judul : Sistem Informasi Penjualan Barang Secara Kredit

Menyerahkan karya ilmiah kepada pihak perpustakaan STMIK AKAKOM dan menyetujui untuk **diunggah ke Digital Library** STMIK AKAKOM sesuai dengan ketentuan yang berlaku untuk kepentingan riset dan pendidikan.

Yogyakarta, 27 Agustus 2021

Penulis,



Ariska Ayu Intan Puspitasari

183210002