

DAFTAR PUSTAKA

- Aris, 2015, "*Aplikasi Sistem Informasi Penggajian Pegawai Pada Kecamatan Mauk Kabupaten Tangerang*"
- Brando Pratenta, 2015, "*Analisis Penentuan Suku Bunga Dasar Kredit Ritel (Studi Empiris Pada Bank BUMN Di Indonesia Periode Oktober 2011-Maret 2013)*"
- Cecep Taufiqurrochman, 2013, "*Seluk Beluk Tentang Konsep Suku Bunga Kredit Bank*"
- Deppi Linda, 2016, "*Analisis Sistem Informasi Pnegawas Keamanan Dan Kesehatan Makan Pada Dinas Keskatan Kota Bandar Lampung*"
- Ema Utami, 2012, "*Konsep Dasar Pengolahan Dan Pemrograman Database Dengan Sql Server, Ms Acces, dan Ms Visual Basic*" Penerbit CV. Andi Offset
- Evi Triandini, 2012, "*Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML*"Penerbit CV. Andi Offset
- Hedwigis STI, 2014, "*Analisis Pengaruh Tingkat Suku Bunga Kredit Dan Simpanan Nasabah Terhadap Jumlah Penyaluran Kredit Investasi Pada Bak Persero*"
- Ian Sommaeville, 2012, "*Software Engineering Rekayasa Perangkat Lunak*"Penerbit Erlangga
- Mujilan Agustinus, 2012, *Sistem Informasi Akuntansi Teori Wawasan Di Dunia Elektronik*. Penerbita Wima Press Madiun
- Mutammimul Ula, 2014, "*Implementasi Logika Fuzzy Dalam Optimasi Jumlah Pengadaan Barang Menggunakan Metode Tsukamoto (Studi Kasus : Toko Kain My Text)*"
- Rezky Arya, 2014, "*Pengaruh Suku Bunga Kredi Dengan Implementasi Metode Flat Rate Terhadap Jumlah Kredit yang Diberikan (Studi Pada PT. Bank CIMB Niaga, Tbk Periode 2008-2013)*"
- Ribka Lingkan, 2013, "*Suku Bunga Kredit Pengaruhnya Terhadap Kredit Usaha Kecil Dengan Metode Bunga Tetap (Flat Rate) Pada Bank Umum Si Provinsi Sulawesi Utara*"

Teddy Marzus, 2012, “ *Jurnal Perancangan dan Implementasi Perangkat Lunak “Citra Universitas Kristen Maranatha 2009 – 2015” untuk Memantau Kinerja Program Studi*”

Thomas Budi Setianto, 2014, *Faktor-Faktor yang mempengaruhi Suku Bunga Kredit Investasi Pada Setor Perbankan Di Indonesia Periode 2006-2012 Menggunakan Metode Flat*”

Yuhendra, 2015, “*Rekayasa Perangkat Lunak Pengolahan Data Distribusi Obat oBatan Di PT. AnugraH Pharmindo Lestari Berbasis Web*”