

DAFTAR PUSTAKA

Adi Nugroho., 2010, *Mengembangkan Aplikasi Basis Data Menggunakan Visual Basic.NET dan Oracle*. Yogyakarta : Penerbit ANDI

Agus Mulyono., 2009, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar

Ahmad Jamal dan Sukadi., 2015, *Rancang Bangun Sistem Pakar Diagnosa Kerusakan Notebook Pada Widodo Computer Ngadirojo Kabupaten Pacitan*.

Dr. Ir. H. Hapzi Ali, MM dan Tonny Wangdra, S.Kom, MM., 2010, *Sistem Informasi Bisnis*. Yogyakarta : Baduose Media

Eddy Prahasta., 2009, *Sistem Informasi Geografis: Konsep-Konsep Dasar (Perspektif Geodesi & Geomatika)*. Bandung : Informatika Bandung

Heni A. Puspitosari., 2010, *Pemrograman Web Database dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta : Skripta Media Creative

Jurnal Alfadita Shany., 2016, *Sistem Informasi Evaluasi Akademik Mahasiswa (Studi Kasus Program Studi Ilmu Komputer Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Mulawarman)*. Samarinda

Jurnal Daniel Setiawan Tatu., 2015, *Analisis Pengelolaan Persediaan Beras Di PT. Semarak Kota Bitung*. Manado : Universitas Sam Ratulangi

Jurnal Haris Nurdiansyah dan Ali Mulyawan., 2015, *Perancangan Sistem Persediaan Barang Pada Bagian Penyimpanan Barang Di Cabang Pelayanan Dinas Pendaparan Daerah Provinsi Wilayah Kota Bandung III*. Bandung : STMIK Mardira Indonesia

Jurnal Moch Ali Ramdhani., 2015, *Pemodelan Proses Bisnis Sistem Akademik Menggunakan Pendekatan Business Process Modelling Notation (BPMN)*.

Jurnal Bintang Eka Putera dan Muhammad Subali., 2014, *Perancangan Sistem Distribusi Data Antar Sistem Pada Sistem Informasi Sekolah Tinggi Teknik Cendekia (STTC)*. Depok : Universitas Gunadarma

Ketut Darmayuda., 2009, *Pemograman Aplikasi Database dengan Microsoft Visual Basic.NET 2008*. Bandung : Informatika Bandung

Prabowo Pudjo Widodo dan Herlawati., 2011, *Menggunakan UML (Unified Modeling Language)*. Bandung : Informatika Bandung

Rudy Tantra., 2012, *Manajemen Proyek Sisten Informasi*. Yogyakarta : ANDI.

Rosa A.S., dan M. Shalahuddin., 2011. *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung : Informatika Bandung.

Soetam Rizky., 2011. *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta : Prestasi Pustaka

Sholiq, dan Prof. Dr. Ir. Imam Robandi, M.T., 2010, *Analisis dan Perancangan Berorientasi Objek*. Bandung : Muara Indah.

Triana Elizabeth dan Stephanie Darmawan H., 2015, *Sistem Informasi Pemakaian Sparepart Mesin Packing pada PT.XYZ*. Palembang

<http://www.bpmn-tool.com/en/tutorial/>

Daftar Wawancara

P: Sejak kapan toko anda mulai didirikan ?

J: Toko ini mulai didirikan kurang lebih dari tahun 2015.

P: Kenapa anda membuka tokonya di sekitaran daerah Air Hitam ini?

J: Karena kebetulan saya tinggalnya di daerah sini, maka saya berniat membuka toko ini di daerah Air Hitam.

P: Bagaimana untuk sistem yang digunakan pada toko anda ?

J: Masih menggunakan sistem yang secara manual seperti halnya pembelian, penjualan, dan juga pengecekan barang.

P: Untuk data-data pembelian dan penjualan barangnya apa ada di catat dalam buku besar ?

J: Tidak dicatat, kalau untuk barang yang laku dijual ke konsumen maka untuk pemesanan barangnya agak banyak jika untuk barang yang kurang untuk dijual dipasaran maka pemesanan barang sedikit aja.

P: Apakah untuk memperoleh pendapatan dari barang yang dijual apa menentukan dengan keuntungan yang sama rata atau dengan keuntungan yang berbeda-beda dari tiap barang?

J: Untuk memperoleh keuntungan yang saya dapat saya menentukannya dengan yang berbeda-beda dari setiap jenis barang.

P: Apakah ada kendala dalam pengecekan barang selama anda membuka toko ini ?

J: Ada, terkadang saya dan karyawan saya disini mengalami kesulitan dalam menghitung sisa stok barang ketika saat ingin memesan barang itu harus mengeceknya terlebih dahulu dan itu membutuhkan waktu.

P: Apakah di toko ini sendiri ada memakai laporan seperti laporan barang masuk, laporan stok barang, laporan barang yang terjual?

J: Tidak ada memakai laporan, jadi terkadang menyulitkan saya untuk memastikan ada berapa banyak barang yang telah terjual, berapa stok yang tersedia, ada berapa banyak pengeluaran dan keuntungan yang saya dapat.

P: Jadi dalam penjualan barang ke konsumen juga mempunyai kendala?

J: Iya terkadang ada kendala karena disini mempunyai karyawan yang berkerja dan juga karyawan disini sering kali berganti jadi membuat saya kesulitan.

P: Sedangkan untuk mengecek barang dilakukan dengan melihat dan menghitung langsung barang yang ada?

J: Iya, untuk pengecekan stok barang dilihat secara langsung dan itu membuat menjadi hasil yang tidak pasti dalam hasilnya.

P: Maksud dari hasil yang tidak pasti itu yang bagaimana ?

J: Terkadang saat mau memesan barang ke agen karyawan disini tidak jujur itu yang menjadi kesulitan saya untuk memastikan ada berapa banyak sisa stok barang yang tersedia.