

## Prosedur Input Data Proyek Dan Penjualan Menggunakan Accurate Online Di PT. Supracor Gravure Indonesia

Ananda Dewa Oktavio Cahyo Utomo <sup>(1)</sup>, Lis Setyowati <sup>(2)</sup>

<sup>(1)(2)</sup> Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Pemuda, Surabaya

Correspondence		
Email: <a href="mailto:ananda.oktavio04@gmail.com">ananda.oktavio04@gmail.com</a>	No. Telp:	
<a href="mailto:lisasetyowati2021@gmail.com">lisasetyowati2021@gmail.com</a>		
Submitted: 5 September 2023	Accepted: 14 September 2023	Published: 15 September 2023

### ABSTRAK

Berdasarkan kriteria program akuntansi yang berkualitas, penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi atau memberikan gambaran tentang program *Accurate Online* yang akurat dengan harapan peneliti dapat membantu pelaku usaha komersial yang menerapkan sistem komputerisasi akuntansi dalam menggunakan program yang sesuai. Hasil Penelitian Menunjukkan Bahwa sumber daya manusia dalam penggunaan program software *Accurate Online* dapat digunakan dengan baik karena sebelum menggunakan program *Accurate Online* dilakukan persiapan dan pelatihan terlebih dahulu dari perusahaan. Penggunaan program software *Accurate Online* pada PT. Supracor Gravure Indonesia dari segi pelaksanaan sudah efektif karena laporan keuangan yang dihasilkan terperinci mulai dari laba/rugi, neraca dan laporan arus kas.

**Kata Kunci :** *program accurate online, prosedur sistem, input data proyek*

### ABSTRACT

Based on the criteria for a quality accounting program, this study aims to identify or provide an accurate description of the *Accurate Online* program in the hope that researchers can help commercial entrepreneurs who implement computerized accounting systems use appropriate programs. The research results show that human resources in using the *Accurate Online* software program can be used properly because before using the *Accurate Online* program, preparation and training are carried out in advance from the company. Using the *Accurate Online* software program at PT. Supracor Gravure Indonesia has been effective in terms of implementation because the financial reports it produces are detailed starting from profit/loss, balance sheet and cash flow statement.

**Keywords :** *program accurate online, system procedure, input project data*

### Pendahuluan

Perkembangan teknologi, khususnya di bidang ekonomi, saat ini mengalami peningkatan yang signifikan. perkembangan teknologi di sektor industri tenaga listrik juga digunakan oleh perusahaan guna mencapai tujuan perusahaannya. Salah satu teknologi yang dipakai oleh perusahaan adalah sistem informasi.

Sistem informasi merupakan bagian integral dari bagaimana semua bisnis melakukan aktivitas bisnis mereka, dan mereka telah menjadi kunci untuk membuat operasi lebih fokus saat melakukan operasi dan memfasilitasi pengambilan keputusan. Banyak perusahaan telah memperkenalkan teknologi sistem informasi untuk kelancaran operasional.

Sistem informasi akuntansi adalah salah satu sistem informasi bisnis yang paling penting. Suatu sistem yang memproses data transaksional untuk tujuan menghasilkan informasi dan membantu bisnis dikenal sebagai sistem informasi. Akuntansi adalah proses pencatatan, pengkategorian, pengikhtisaran, pengelolaan, dan penyajian data keuangan, transaksi, dan peristiwa, serta prosedur yang memungkinkan untuk itu. Ini digunakan oleh orang-orang yang membuat keputusan dan

menggunakannya dengan cara yang dapat dimengerti untuk mencapai tujuan lain. sistem informasi akuntansi ini adalah sistem yang mencakup.

semua aktivitas dalam perusahaan, seperti penjualan, pembelian, dan akuntansi. Sistem Informasi Akun yang dibuat oleh perusahaan dapat diproses secara manual atau elektronik. sistem informasi akuntansi manual Pencatatan atau pembuatan laporan masih dilakukan secara tertulis tanpa bantuan dan dianggap tidak efektif. Biasanya sistem informasi ini manual sering menimbulkan banyak masalah seperti contohnya data tidak akurat dan juga membutuhkan waktu yang lebih lama.

Perkembangan teknologi informasi yang semakin maju mendorong teknologi komputer yang semakin canggih. Sistem informasi akuntansi ini Penggunaannya secara komputerisasi membuatnya lebih efektif dan efisien. Sistem Hal ini dikarenakan sistem informasi akuntansi yang terkomputerisasi akan menjadi efektif. Meminimalkan risiko penipuan dan manipulasi data yang mungkin akan terjadi.

Sistem informasi akuntansi ini memuat informasi keuangan perusahaan dan dinilai efisien karena menghemat waktu dan tenaga dalam pengolahannya. Contoh perangkat lunak sistem informasi Akuntansi yang dipakai adalah Accurate Online.

PT. Supracor Gravure Indonesia merupakan perusahaan yang berdiri dibidang Manufactur yang beralamat Dusun Pungging, Pungging, Kec. Pungging, Kabupaten Mojokerto, Jawa Timur 61384. Transaksi penjualan yang dilakukan oleh PT. Supracor Gravure Indonesia dilakukan secara cashwell dan kredit. Semua sistem pembayaran yang diterapkan didasarkan pada kesepakatan yang dibuat di kontrak kerja. Semua transaksi dalam bentuk cashwell Atau kredit tersebut harus masuk ke dalam sistem informasi akuntansi perusahaan, yaitu Accurate Online.

Berdasarkan permasalahan yang digambarkan di atas, peneliti tertarik untuk menggunakan judul Prosedur Input Data Menggunakan Accurate Online Di PT. Supracor Gravure Indonesia.

## Landasan Teori Akuntansi

Sadeli, 2018 menjelaskan bahwa akuntansi (*accounting*) adalah prosedur untuk mengidentifikasi, mencatat, dan mengkomunikasikan peristiwa ekonomi organisasi (bukan perusahaan atau perusahaan) kepada penmakai informasi yang berkepentingan.

Sedangkan menurut Sumarsan, 2018 menjelaskan bahwa akuntansi adalah seni untuk mengumpulkan, mengenali, mengkarakterisasi, mencatat pertukaran dan peristiwa yang berhubungan dengan keuangan, untuk membuat data, khususnya laporan keuangan yang dapat digunakan oleh orang - orang yang terlibat erat.

Berdasarkan pemaparan definisi akuntansi dari beberapa ahli di atas, peneliti menyimpulkan bahwa akuntansi adalah pengumpulan, ringkasan, klasifikasi, pemrosesan, dan penyajian data transaksi dan berbagai kegiatan terkait keuangan sedemikian rupa sehingga informasi ini penting untuk pengambilan keputusan dan tersedia bagi seorang ahli.

## Prosedur

Menurut Wijaya Darma dan Roy Irawan, 2018 Prosedur adalah urutan pekerjaan klerikal yang terorganisir yang melibatkan banyak orang dan dirancang untuk menjamin perlakuan yang sama ketika mengulangi penanganan transaksi bisnis.

Sedangkan menurut Nuraida, 2021 Prosedur adalah suatu cara pelaksanaan pekerjaan yang terdiri dari satu atau lebih kegiatan yang ditulis oleh seorang pegawai sehingga suatu rangkaian cara yang dipadukan akan membentuk suatu prosedur. Prosedur menunjukkan bagaimana melaksanakan pekerjaan suatu tugas.

Dapat disimpulkan bahwa prosedur merupakan serangkaian tindakan terperinci, juga dikenal sebagai tindakan, yang wajib dilakukan dengan cara yang serupa (sebagaimana ditentukan dalam teks prosedur) untuk mencapai hasil yang sama. Tindakan juga dapat disebut sebagai seperangkat tindakan yang harus diambil untuk mencapai hasil yang diinginkan.

## Sistem

Menurut Sujarweni, 2019 Memahami sistem seperti yang dilihat melalui masukan dan keluarannya, Sistem terdiri dari rangkaian yang memproses masukan, menerima masukan, dan menghasilkan keluaran. Sebuah sistem yang sukses beradaptasi dengan lingkungannya.

Sedangkan menurut Mulyadi, 2018 menjelaskan bahwa sistem adalah jaringan proses yang dibuat menurut pola atau model yang terintegrasi untuk menjalankan fungsi utama bisnis atau organisasi, sedangkan prosedur adalah serangkaian tugas klerikal, biasanya melibatkan orang-orang di satu atau lebih departemen dengan cara tertentu untuk memastikan konsistensi . memproses transaksi bisnis berulang. Ada dua kelompok dasar dari dua pendekatan definisi sistem, yaitu pendekatan berbasis proses dan pendekatan berbasis komponen.

Dapat disimpulkan dari pernyataan di atas bahwa Ada dua kelompok dasar dari dua pendekatan definisi sistem, yaitu.

- a. Pendekatan sistem pada prosedurnya merujuk pada sebuah jaringan dan urutan tindakan yang saling terkait dan berkolaborasi untuk menyelesaikan tugas atau masalah.
- b. Pendekatan dari perspektif sistem pada komponen -komponennya Sistem sistemik terdiri dari sejumlah komponen yang secara teratur berinteraksi satu sama lain untuk membentuk satu kesatuan yang bertujuan untuk memecahkan masalah tertentu.

## Input

Menurut Mulyanto, 2019 *Input* atau entri data adalah informasi yang dimasukkan ke dalam sistem. *Input* tersebut dapat berbentuk maintenance, yaitu bahan yang disediakan untuk membuat sistem bekerja, dan signal *input*, yaitu *input* yang diproses untuk menghasilkan output.

Dapat disimpulkan bahwa input ialah perangkat yang dipasang pada setiap port yang memasukkan data dan mengirim data dari luar ke mikroprosesor dalam bentuk sinyal data atau sinyal input. Biasanya, sinyal input berupa data yang diumpankan ke mikroprosesor.

## Data

Menurut (Andri Kristanto, 2018) menjelaskan bahwa Data menggambarkan peristiwa yang sedang berlangsung, serta proses yang diproses dan digunakan oleh sistem sebagai input yang berguna

Dapat disimpulkan bahwa Data merujuk pada kumpulan kenyataan atau peristiwa yang dimanfaatkan untuk menyelesaikan suatu masalah setelah melalui proses pengolahan menjadi informasi. Secara umum, data dapat merujuk pada catatan-catatan yang terdiri dari kenyataan yang dapat diolah menjadi informasi guna menyelesaikan suatu permasalahan.

## Penjualan

Menurut Swastha, 2019 “Menjual adalah ilmu dan kerajinan yang berdampak individu yang dilakukan oleh pedagang untuk menyambut orang lain untuk membeli barang dan jasa yang ditawarkan. Akibatnya, penjualan dapat menyebabkan terjadinya pertukaran barang dan/atau jasa antara penjual dan pembeli”.

Dapat disimpulkan bahwa penjualan adalah mengandung arti menyerahkan sesuatu kepada pembeli dengan biaya tertentu.

## Metode Penelitian

### Jenis Data

Jenis penelitian ini ialah bersifat deskriptif dengan menggunakan pendekatan kualitatif. Riset deskriptif merupakan teknik riset yang menggambarkan karakteristik populasi atau fenomena yang sedang dikaji. Oleh karena itu, teknik riset ini berfokus pada penjelasan objek risetnya, yakni menjawab apa peristiwa atau fenomena yang terjadi. Sementara itu, penelitian kualitatif ialah riset yang bersifat deskriptif dan lebih cenderung menggunakan analisis. Proses dan makna ditekankan dalam riset kualitatif. Landasan teori digunakan sebagai panduan agar fokus riset sesuai dengan fakta di lapangan. Berdasarkan pengertian tersebut, dapat dipahami bahwa penelitian ini secara objektif dan akurat menggambarkan operasi sistem Accurate Online pada Input Data di PT. Supracor Gravure Indonesia.

### **Sumber Data**

Sumber data dalam penelitian ini terdiri dari data primer dan data sekunder.

1. Data primer merujuk pada informasi yang diperoleh dari wawancara secara langsung dengan pihak perusahaan yang diambil sebagai spesimen menggunakan kuesioner yang telah disiapkan sebelumnya. Informasi ini diperoleh melalui wawancara dengan Kabag HRD.
2. Data sekunder adalah informasi yang diperoleh dari hasil pengolahan oleh pihak lain atau informasi yang diperoleh dari hasil publikasi oleh pihak lain.

### **Tempat Penelitian dan Waktu Penelitian**

Tempat dilaksanakannya penelitian adalah di Pt.Supracor gravure Indonesia yang berlokasi di Jl. Raya Pungging, Dusun Pungging Kelurahan Pungging, Kecamatan Pungging, Kabupaten Mojokerto, Provinsi Jawa Timur. Waktu yang digunakan untuk penelitian selesai dalam waktu sekitar satu bulan sejak tanggal pemberian persetujuan eksplorasi.

### **Teknik Pengumpulan Data**

Teknik pengumpulan data yang digunakan dalam penelitian ini adalah observasi, wawancara dan dokumentasi.

### **Teknik Analisis Data**

Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini yang model Miles dan Huberman diantaranya yaitu pengumpulan data, reduksi data, penyajian data dan penarikan kesimpulan.

### **Hasil Penelitian dan Pembahasan**

#### **Profil Singkat Perusahaan**

PT. Supracor Gravure Indonesia berdiri pada tahun 2019, PT. Supracor Gravure Indonesia merupakan perusahaan yang bergerak di bidang rotogravure dengan lokasi yang beralamat di jalan Jl, Raya Pungging, Dusun Pungging, Kelurahan Pungging, Kecamatan Pungging, Kabupaten Mojokerto, Provinsi Jawa Timur.

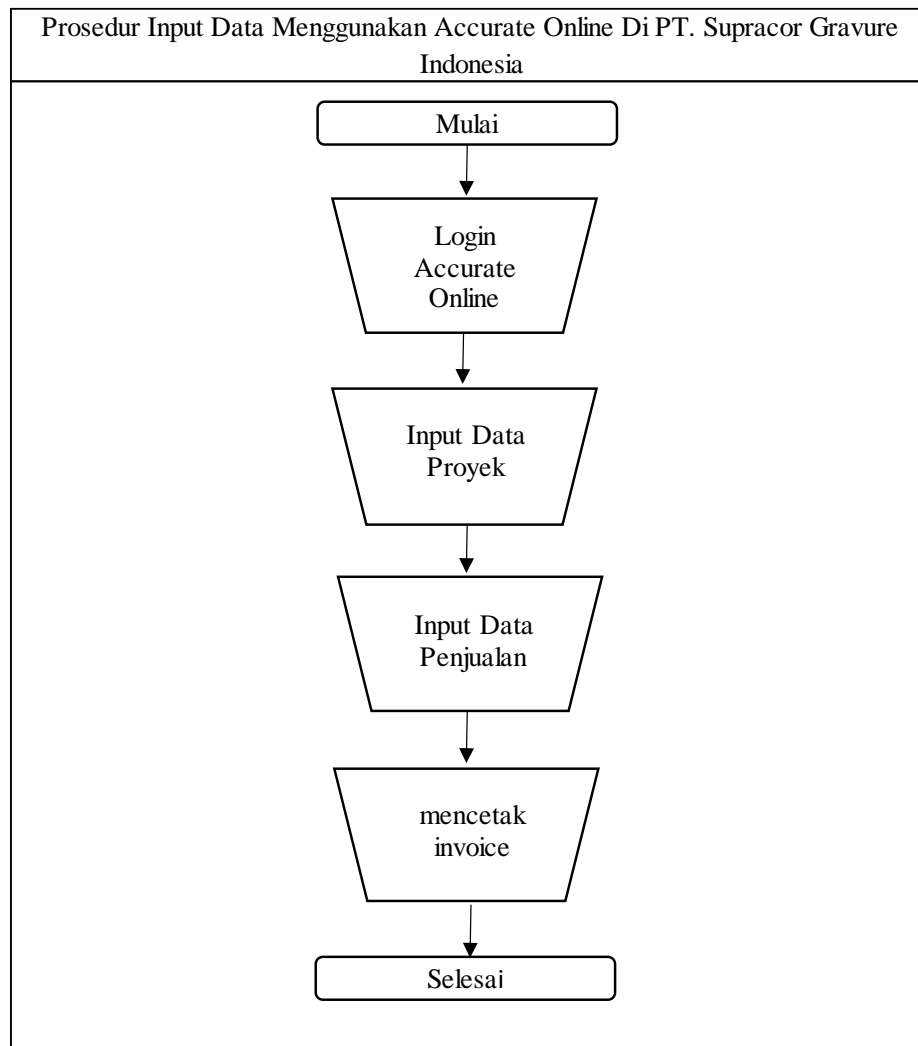
PT. Supracor Gravure Indonesia bergerak dalam bidang rotogravure, Salah satu teknologi dalam industri percetakan adalah rotogravure. Rotogravure, yang secara harfiah diterjemahkan menjadi "print in" dalam desain grafis, adalah teknik cetak yang biasa digunakan untuk mencetak media yang terbuat dari bahan fleksibel seperti kertas, aluminium, PVC, dan plastik. Bahan yang akan dicetak berupa gulungan atau gulungan.

Dengan macam variasi dan model, produksi ini digunakan untuk mendukung kemasan yang dibutuhkan oleh perusahaan-perusahaan untuk mengemasi hasil produksi mereka.

#### **Hasil Penelitian**

Sumber daya manusia yang berkualitas dibutuhkan oleh setiap organisasi. Semakin banyak organisasi menciptakan dan semakin banyak sumber daya manusia yang dimilikinya, semakin banyak tenaga yang dibutuhkan untuk mengawasinya. Oleh karena itu, dibutuhkanlah manajemen sumber daya manusia diharapkan untuk menjaga keseimbangan dan memanfaatkannya.

Hasil wawancara dari pertemuan yang diarahkan pada HRD di PT. Supracor Gravure Indonesia, di PT. Supracor Gravure Indonesia mengajarkan kepada para kariawan beberapa skill sebelum menggunakan program baru Accurate Online, yaitu berupa skill dalam pencatatan dan perincian dana, sehingga dapat mematangkan para kariawan dalam pencatatan dan perincian dana di PT. Supracor gravure indonesia. Berikut penjelasan lengkap mengenai prosedur.



Gambar 1. Prosedur Input Data di Accurate Online

Pada gambar 1 prosedur Input Data dimulai dari membuka web accurate online, kemudian memasukkan email dan password. Apabila email dan password sudah benar, maka user akan dibawa ke tampilan menu utama.

Tahap berikutnya akan dilanjutkan dengan tahap input data proyek. Pada tahap ini kita diharuskan untuk menginput data proyek perusahaan.

Pada menu utama pilih bagian perusahaan yang berada di bagian daftar di sebelah kiri .lalu klik menu proyek maka kita akan di bawa ke dalam menu data proyek, selanjutnya Isi kolom no proyek dengan nomor proyek yang telah di input oleh bagian sales, isi bagian kolom nama dengan nama customer atau nama perusahaan customer, bagian kolom keterangan tidak perlu di isi tetapi apabila terdapat catatan penting bisa di isi. Pada bagian cabang bisa dipilih dengan bagian cabang yang sedang membuat proyek.

Setelah semua bagian sudah di isi bisa lanjut ke menu berikutnya dengan menekan tab lain lain. berikutnya dilanjutkan dengan Pada bagian nama kontak di isi dengan nama Sales, isi bagian nama manajer dengan nama customer, isi tanggal mulai dengan tanggal dimulainya kontrak kerja ,dan untuk tanggal selesai di isi dengan tanggal selesainya kontrak kerja, di bagian % penyelesaian bisa di kosongi, pada bagian pelanggan di isi dengan nama customer yang sudah di input oleh sales sebelumnya, Setelah semua bagian sudah di isi bisa lanjut ke menu berikutnya dengan menekan tab saldo awal. Pada tahap ini Data Proyek sudah berhasil di input kedalam Accurate.

Tahap berikutnya akan dilanjutkan dengan tahap input data penjualan. Pada tahap ini kita akan menginput pesanan dari customer ke dalam Accurate Online.

Pada menu utama pilih bagian penjualan yang berada di daftar di sebelah kiri, klik menu penjualan maka kita akan di bawa ke dalam menu pesanan penjualan Pada kolom bagian Dipesan oleh di isi dengan nama customer, pada kolom bagian tanggal di isi dengan tanggal terjadinya penjualan kepada customer, pada kolom no pesanan di isi dengan nomor pesanan penjualan, setelah itu pada bagian kolom barang dan jasa pilih jenis barang atau jasa yang akan dijual kepada customer, misal : cylinder Rotogravure, setelah itu akan muncul jendela baru mengenai rincian barang.

Selanjutnya Pada kolom nama barang akan otomatis terisi sesuai dengan apa yang kita pilih pada menu sebelumnya, isi kolom kuantitas dengan jumlah barang yang akan dijual kepada customer, isi kolom harga dengan harga jual barang, pada kolom bagian diskon bisa di isi apabila ada diskon ,dan apabila tidak ada diskon bisa dikosongkan, isi kolom gudang dengan lokasi gudang penyimpanan barang yang akan dijual kepada customer, misal : gudang utama, gudang cabang A, gudang cabang b, isi kolom penjual dengan nama sales yang berhubungan dengan customer. Setelah itu klik tab info lainnya.

Berikutnya pada Pada bagian info lainnya terdapat kolom untuk mengisi keterangan apabila produk memiliki keterangan, tetapi apabila tidak memiliki keterangan maka bagian ini boleh dilewati dan bisa lanjut menyimpan data dengan menekan tombol lanjut berwarna biru di bagian kanan bawah.

Dan yang terakhir adalah Isi bagian syarat pembayaran sesuai dengan ketentuan, misal : C.O.D , Net 7 (jatuh tempo 7 hari), Net 15 (jatuh tempo 15 hari). Isi no PO dengan No Pesanan, isi Alamat sesuai dengan alamat tempat dimana barang akan dikirim (alamat customer) untuk bagian keterangan bisa di isi apabila memang memiliki keterangan ,tapi apabila tidak maka bagian ini boleh dilewati. Pada bagian info pajak bisa dipilih sesuai dengan penjualan apabila terkena pajak maka centang bagian kena pajak ,dan apabila tidak terkena pajak maka centang bagian tidak termasuk pajak. Pada tahap ini Data Penjualan sudah berhasil di input ke dalam Accurate Online.

Tahap berikutnya akan dilanjutkan dengan tahap mencetak invoice. Pada tahap ini kita akan mencetak invoice dari pesanan penjualan yang sudah kita input sebelumnya di Accurate Online.

Apabila ingin mencetak invoice pesanan penjualan akan ada 2 opsi yang bisa dipilih yaitu cetak secara manual atau email. Apabila kita memilih email maka invoice akan secara langsung terkirim pada customer secara otomatis, sedangkan apabila kita ingin mencetak sendiri maka klik pada bagian pesanan penjualan maka kita akan di bawa ke menu invoice. Pada tahap ini invoice sudah berhasil dicetak.

## Pembahasan

Prosedur input data pada Accurate Online di PT. Supracor Gravure Indonesia sudah cukup baik, namun terdapat beberapa kelemahan pada proses prosedur input data proyek pada PT. Supracor Gravure Indonesia diantaranya adalah:

1. Penggunaan Accurate Online memerlukan biaya bulanan atau tahunan. Hal ini dapat menjadi beban tambahan bagi perusahaan dengan anggaran terbatas. Sebelum berlangganan harus mempertimbangkan dengan cermat apakah manfaat dan fitur yang ditawarkan sepadan dengan harganya.
2. Aplikasi ini cukup rumit untuk beberapa orang yang baru mencoba, jadi memerlukan waktu untuk terbiasa menggunakannya.

Dan beberapa kelebihan pada proses prosedur input data proyek pada PT Supracor Gravure Indonesia diantaranya adalah:

1. Membutuhkan spesifikasi komputer yang sangat minim dan juga dapat diakses melalui smartphone.
2. Bersifat realtime yang berarti data data akan segera disimpan di database, jadi jika terjadi pemadaman listrik secara tiba-tiba saat kita dalam proses input data, maka kita tidak perlu input kembali karena data yang baru saja kita masukkan akan otomatis tersimpan di database.
3. Accurate Online dapat diakses melalui Internet sehingga memudahkan akses dari berbagai perangkat, antara lain komputer, laptop, dan smartphone. Ini menawarkan fleksibilitas kepada pengguna untuk mengelola bisnis mereka di mana saja, kapan saja.

4. Accurate Online secara rutin memperbarui pembaruan perangkat lunak otomatis. Hal ini memastikan pengguna selalu menggunakan versi terbaru dengan pembaruan fitur dan bug terkini, menjaga keandalan dan keamanan sistem.
5. Accurate Online memungkinkan kolaborasi efektif antara anggota tim atau bagian divisi yang terlibat dalam pengelolaan keuangan. Mereka dapat berkolaborasi, berbagi informasi dan mengakses informasi yang relevan, memungkinkan koordinasi yang lebih baik dan peningkatan produktivitas.

Berdasarkan kasus di atas dengan kelebihan Accurate online kita dapat melakukan input data dan input pesanan penjualan secara efektif dan efisien dibandingkan menggunakan cara manual karena semua data dapat dengan otomatis terakumulasi hingga akhir saat kita mencetak invoice, lalu kita juga dapat mengakses dan menginput data secara bersamaan dengan tim atau divisi lain yang dimana hal tersebut membuat koordinasi yang lebih baik dan efisien dan kita juga tidak perlu khawatir dengan adanya sistem realtime maka data tidak akan hilang meskipun komputer atau smartphone kita mati secara tiba-tiba karena semua data akan tersimpan ke dalam database secara otomatis.

## Penutup

### Simpulan

1. Sumber daya Manusia di PT. Supracor Gravure Indonesia dapat menggunakan program Accurate Online untuk pencatatan keuangan dan pelaporan dengan baik karena sebelum menggunakan program dilakukan persiapan dan pelatihan terlebih dahulu.
2. Penggunaan program Software Accurate pada PT. Supracor Gravure Indonesia dapat digunakan oleh beberapa divisi. Dan dari segi pelaksanaan sudah efektif karena laporan keuangan yang dihasilkan terperinci mulai dari laba/rugi, neraca dan laporan arus kas.

### Saran

1. Jika ingin melakukan penelitian lanjutan dapat melakukan perbandingan dengan beberapa program lain seperti MYOB dan DacEasy Accounting sebagai perbandingan mana yang lebih efektif dan efisien untuk digunakan.
2. Untuk menghindari kehilangan data pada program software accurate karena kerusakan database yang digunakan sebaiknya melakukan backup data dan disimpan ke dalam penyimpanan seperti flashdisk atau hardisk setiap selesai menggunakan aplikasi accurate online.

### Daftar Pustaka

- Andri Kristanto. (2018). *Perancangan sistem informasi dan aplikasinya / Andri Kristanto*.
- Mulyadi. (2016). *Sistem Akuntansi* (4th ed.). Salemba Empat.
- Mulyanto, A. (2019). *Perbankan dasar untuk kelas X SMK dan MAK bidang keahlian bisnis dan manajemen program keahlian akuntansi dan keuangan*.  
<https://elibrary.bsi.ac.id/readbook/204584/sistem-informasi-konsep-dan-aplikasi>
- Nuraida, I. (2021). *Manajemen perkantoran*. Kanisius.
- Sadeli. (2018). *Dasar-dasar Akuntansi*. Bumi Aksara.
- Sujarweni. (2019). *Sistem akuntansi* (Mona (ed.)). pustaka baru press. 978-602-1674-82-6
- Sumarsan. (2018). *Akuntansi dasar dan aplikasi dalam bisnis versi ifrs / Thomas Sumarsan, S.E., M.M.* <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=1077085>
- Swastha, B. (2019). *Manajemen pemasaran* No Title. Universitas Terbuka.
- Wijaya Darma dan Roy Irawan. (2018). No Title. *Prosedur Administrasi Penjualan Bearing Pada Usaha Jaya Teknik Jakarta Barat*.