

## EVALUASI PENGGUNAAN APLIKASI ACCURATE 5 DALAM PENCATATAN MANIFEST LIMBAH B3 PADA PT. BENDI NASHA NIAGA INDUSTRI SERANG

M Juhdi<sup>1</sup>, Umar Mansyuri<sup>2</sup>  
[mjuhdi89@gmail.com](mailto:mjuhdi89@gmail.com)<sup>1</sup>, [umar.mansyuri@gmail.com](mailto:umar.mansyuri@gmail.com)<sup>2</sup>  
Universitas Bina Bangsa

### ABSTRAK

Kerja praktik ini dilaksanakan di PT. Bendi Nasha Niaga Industri, sebuah perusahaan yang bergerak di bidang transportasi dan pengelolaan limbah Bahan Berbahaya dan Beracun (B3). Dalam kegiatan operasionalnya, perusahaan diwajibkan untuk mencatat setiap proses pengangkutan limbah melalui dokumen manifest sebagai bentuk kepatuhan terhadap regulasi yang ditetapkan oleh Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan (KLHK). Untuk mendukung proses pencatatan tersebut, perusahaan menggunakan aplikasi Accurate 5, sebuah software akuntansi yang juga memiliki fitur pengelolaan data operasional. Tujuan dari pelaksanaan kerja praktik ini adalah untuk memahami dan mengevaluasi bagaimana aplikasi Accurate 5 digunakan dalam proses pencatatan manifest, serta menilai efektivitas sistem tersebut dalam mendukung kegiatan administrasi perusahaan. Metode yang digunakan dalam kegiatan ini adalah observasi langsung, wawancara dengan staf terkait, serta dokumentasi proses pencatatan dan pelaporan menggunakan Accurate 5. Hasil dari kerja praktik ini menunjukkan bahwa penggunaan Accurate 5 mampu meningkatkan efisiensi dalam pencatatan manifest dan transaksi operasional lainnya. Namun, terdapat beberapa kendala seperti keterbatasan dalam pencetakan format manifest sesuai standar KLHK, serta kebutuhan desain laporan khusus yang lebih informatif. Oleh karena itu, disarankan agar perusahaan melakukan optimalisasi penggunaan fitur laporan dengan FastReport 3 dan melakukan penyesuaian format dokumen agar sesuai dengan kebutuhan regulasi..

**Kata Kunci:** Accurate 5, Manifest, Limbah B3, Pencatatan, Sistem Informasi, Transportasi Limbah.

### PENDAHULUAN

PT. Bendi Nasha Niaga Industri merupakan perusahaan yang bergerak di bidang transportasi limbah B3. Dalam operasionalnya, perusahaan harus memastikan bahwa setiap limbah yang diangkut tercatat dengan benar sesuai dengan regulasi yang berlaku. Salah satu dokumen penting dalam proses ini adalah manifest, yang berfungsi sebagai bukti pencatatan dan pemantauan pengangkutan limbah dari sumber ke tempat tujuan akhir.

Untuk mendukung pencatatan manifest, PT. Bendi Nasha Niaga Industri menggunakan aplikasi Accurate 5, sebuah software akuntansi yang juga memiliki fitur pencatatan transaksi serta pengelolaan data operasional perusahaan. Penggunaan aplikasi ini bertujuan untuk meningkatkan akurasi data, mempercepat proses pencatatan, serta mengurangi risiko kesalahan yang mungkin terjadi dalam pencatatan manual.

Kerja praktik ini dilakukan untuk mengevaluasi penggunaan aplikasi Accurate 5 dalam pencatatan manifest di PT. Bendi Nasha Niaga Industri. Evaluasi ini penting untuk mengetahui sejauh mana aplikasi ini mendukung proses operasional perusahaan, serta untuk mengidentifikasi potensi perbaikan atau peningkatan yang dapat dilakukan agar sistem pencatatan menjadi lebih optimal.

Dengan adanya evaluasi ini, diharapkan perusahaan dapat lebih mengoptimalkan penggunaan teknologi informasi dalam manajemen data transportasi limbah B3, sehingga proses pencatatan manifest menjadi lebih efisien, akurat, dan sesuai dengan standar yang ditetapkan.

## **METODOLOGI**

Dalam kerja praktik di PT. Bendi Nasha Niaga Industri, mahasiswa diberikan tugas khusus untuk mendesain beberapa dokumen penting, yaitu:

1. Surat Jalan
2. Invoice
3. Laporan Pengangkutan

Desain layout ini dibuat menggunakan fitur dari Accurate 5, yaitu FastReport 3, yang memungkinkan pembuatan dan kustomisasi format cetak sesuai kebutuhan perusahaan.

Untuk menyelesaikan tugas ini, dilakukan beberapa tahapan berikut:

1. Analisis Kebutuhan Desain
  - a. Memahami standar dokumen yang digunakan oleh perusahaan.
  - b. Menganalisis struktur data yang terdapat dalam Accurate 5 untuk memastikan informasi yang ditampilkan dalam cetakan sesuai kebutuhan.
  - c. Menyesuaikan desain dengan format yang telah digunakan sebelumnya atau memperbaiki tampilan agar lebih optimal.
2. Pembuatan Layout dengan FastReport 3
  - a. Menggunakan FastReport 3 untuk merancang format cetak dokumen.
  - b. Menyesuaikan ukuran kertas, margin, font, tabel, dan tata letak agar dokumen lebih rapi dan mudah dibaca.
  - c. Memastikan elemen-elemen penting, seperti nomor manifest, detail pengangkutan, nama pelanggan, tanggal, dan total biaya dapat ditampilkan dengan benar dalam setiap cetakan.
3. Uji Coba dan Revisi Desain
  - a. Melakukan uji cetak (print preview) untuk melihat hasil desain sebelum digunakan secara resmi.
  - b. Memastikan bahwa data yang ditampilkan sesuai dengan yang diinput dalam Accurate 5.
  - c. Memeriksa kemungkinan kesalahan tata letak, pemotongan teks, atau format angka yang tidak sesuai.
  - d. Melakukan perbaikan atau revisi berdasarkan hasil uji coba.
4. Implementasi dan Dokumentasi
  - a. Menerapkan desain layout yang telah disetujui ke dalam sistem Accurate 5.
  - b. Mendokumentasikan langkah-langkah pembuatan desain sebagai referensi untuk pengguna di perusahaan.
  - c. Memberikan pelatihan atau panduan singkat kepada pengguna yang akan menggunakan format cetak ini.

Dengan metodologi ini, diharapkan hasil desain layout surat jalan, invoice, dan laporan pengangkutan dapat membantu proses administrasi profession menjadi lebih efektif dan professional..<sup>1</sup>

## **HASIL DAN PEMBAHASAN**

Bagian ini membahas hasil kerja praktik yang telah dilakukan di PT. Bendi Nasha Niaga Industri, khususnya dalam mendesain dan mengoptimalkan layout laporan pada Accurate 5 menggunakan FastReport 3. Analisis dilakukan dalam konteks Electronic Business Information System (EBIS), yang berfokus pada efisiensi sistem informasi dalam mendukung proses bisnis perusahaan.

---

<sup>1</sup> Rapia Arcanita, Guntur Putrajaya, Idi Warsah, Muhammad Istan, *Kiat Penelitian Dengan Model Pendekatan Telaah Kepustakaan*, TIK Ilmeu: Jurnal Ilmu Perpustakaan dan Informasi, 7 (1), (2023), h. 119

## **Hasil yang Diperoleh**

Dalam kerja praktik ini, beberapa hasil utama yang diperoleh meliputi:

1. Optimalisasi Desain Layout Surat Jalan
  - a. Surat jalan merupakan dokumen penting yang digunakan untuk mencatat nomor manifest dan detail pengangkutan.
  - b. Desain layout baru di Accurate 5 dibuat menggunakan FastReport 3, memastikan tampilan yang lebih profesional dan sesuai standar perusahaan.
  - c. Perubahan ini membantu meningkatkan akurasi dan kejelasan informasi bagi pihak internal dan eksternal.
2. Pembuatan Layout Invoice
  - a. Invoice digunakan sebagai bukti transaksi kepada klien terkait layanan pengangkutan limbah.
  - b. Dengan desain baru, format invoice menjadi lebih terstruktur dan mudah dipahami, sehingga meminimalkan kesalahan dalam pencatatan.
  - c. Proses pencetakan invoice menjadi lebih efisien, mengurangi waktu yang dibutuhkan dalam administrasi keuangan.
3. Penyusunan Laporan Pengangkutan
  - a. Laporan ini mencakup data perjalanan, jumlah limbah yang diangkut, serta kendaraan yang digunakan.
  - b. Dengan penggunaan FastReport 3, laporan dapat dihasilkan secara otomatis dalam format yang lebih sistematis.
  - c. Hal ini membantu manajemen dalam memantau dan mengevaluasi operasional perusahaan secara lebih efektif.

## **Pembahasan Hasil**

### **1. Efektifitas dalam Mendukung Proses Bisnis**

Dengan adanya perancangan laporan yang lebih baik di Accurate 5, pengolahan data dan pencetakan dokumen menjadi lebih cepat dan akurat. Hal ini sangat penting dalam Electronic Business Information System (EBIS), karena:

- a. Meminimalkan kesalahan manual dalam pencatatan.
- b. Mempercepat proses administrasi dan pengambilan keputusan.
- c. Meningkatkan kepuasan klien karena informasi lebih terstruktur dan transparan.

### **2. Dampak terhadap Efisiensi Operasional**

Sebelum perbaikan, perusahaan mengalami beberapa kendala dalam pencetakan laporan, seperti:

- a. Tampilan yang kurang rapi, sehingga sulit dibaca oleh pengguna.
- b. Waktu pencetakan lebih lama karena format laporan harus disesuaikan secara manual.  
Setelah implementasi desain baru:
  - Proses pencetakan lebih cepat karena format sudah disesuaikan dengan kebutuhan perusahaan.
  - Administrasi lebih efisien, mengurangi pekerjaan manual dalam input dan koreksi data.
  - Pengambilan keputusan lebih baik karena data tersaji dengan lebih jelas dan lengkap.

### **3. Integrasi Accurate 5 dengan Sistem Operasional Perusahaan**

- a. Accurate 5 digunakan untuk mengelola transaksi dan pencatatan pengangkutan.
- b. Data dari Accurate 5 dapat digunakan sebagai dasar untuk analisis bisnis dan pengambilan keputusan.
- c. FastReport 3 mempermudah penyajian informasi dalam format yang lebih sistematis dan profesional.

#### 4. Kendala yang Dihadapi

- a. Penyesuaian format cetak pada FastReport 3 membutuhkan waktu karena harus sesuai dengan standar perusahaan.
- b. Beberapa data di Accurate 5 tidak langsung tersedia dalam format yang diinginkan, sehingga perlu pemrosesan tambahan.
- c. Adaptasi karyawan terhadap laporan baru membutuhkan sosialisasi awal.

#### 5. Solusi dan Implementasi

- a. Melakukan scripting tambahan di FastReport 3 untuk menyesuaikan tata letak laporan.
- b. Menggunakan fitur pengelompokan data di Accurate 5 untuk mendapatkan informasi yang lebih terstruktur.
- c. Memberikan panduan kepada karyawan terkait penggunaan format laporan baru.

### **KESIMPULAN**

Berdasarkan kerja praktik yang telah dilaksanakan di PT. Bendi Nasha Niaga Industri dalam kurun waktu tertentu, dapat disimpulkan bahwa kegiatan pencatatan manifest dan pengelolaan surat jalan menggunakan Accurate 5 memiliki peran penting dalam mendukung operasional perusahaan. Selama kerja praktik, beberapa aspek telah dipelajari, dianalisis, dan diterapkan, sehingga dapat ditarik kesimpulan sebagai berikut:

1. PT. Bendi Nasha Niaga Industri merupakan perusahaan yang bergerak di bidang transportasi limbah B3 dan memiliki sistem pencatatan manifest yang ketat sesuai dengan regulasi pemerintah.
2. Accurate 5 digunakan dalam pencatatan surat jalan, yang mencantumkan nomor manifest dan detail pengangkutan, namun tidak digunakan untuk mencetak dokumen manifest karena dokumen tersebut merupakan dokumen resmi dari Kementerian.
3. Desain layout surat jalan, invoice, dan laporan pengangkutan dilakukan menggunakan fitur FastReport 3 dalam Accurate 5 guna menyesuaikan dengan kebutuhan operasional perusahaan.
4. Selama kerja praktik, mahasiswa memperoleh pengalaman dalam memahami sistem informasi yang sedang berjalan serta tantangan yang dihadapi dalam pengelolaan data transportasi limbah B3.
5. Analisis sistem yang dilakukan memberikan wawasan tentang efektivitas penggunaan Accurate 5 dalam mendukung pencatatan administrasi perusahaan.

### **SARAN**

Untuk meningkatkan efektivitas kerja praktik dan pengelolaan sistem informasi di PT. Bendi Nasha Niaga Industri, terdapat beberapa saran yang dapat dipertimbangkan:

1. PT. Bendi Nasha Niaga Industri dapat mempertimbangkan penggunaan sistem informasi tambahan atau integrasi yang memungkinkan pencatatan manifest lebih otomatis dan terdokumentasi dengan baik.
2. Pengembangan fitur tambahan dalam Accurate 5 atau sistem eksternal dapat membantu meningkatkan efisiensi pencatatan dan pencetakan dokumen penting yang berkaitan dengan transportasi limbah B3.
3. Mahasiswa yang akan melaksanakan kerja praktik di masa mendatang disarankan untuk lebih mendalami penggunaan Accurate 5 serta sistem informasi yang diterapkan agar dapat lebih optimal dalam membantu operasional perusahaan.
4. Perusahaan dapat memberikan pelatihan atau workshop terkait penggunaan sistem informasi untuk meningkatkan kompetensi karyawan dalam pengelolaan data transportasi limbah B3.
5. Perlu dilakukan evaluasi berkala terhadap sistem yang digunakan guna memastikan efektivitas dan efisiensi dalam operasional pencatatan dan pengelolaan dokumen di

perusahaan.

Dengan adanya kesimpulan dan saran ini, diharapkan hasil kerja praktik dapat memberikan manfaat baik bagi perusahaan maupun mahasiswa yang akan menjalani kerja praktik di masa mendatang.

#### **DAFTAR PUSTAKA**

- A. Nitami, A. A. Munthe, dan M. Masrizal, "Sistem Informasi Reservasi Hotel Rantauprapat Berbasis Web Dengan Framework CodeIgniter," *Journal of Student Development Information System (JoSDIS)*, vol. 1, no. 1, hlm. 7-17, Jan. 2021
- F. Agustika, S. Siregar, D. Obara, dan V. Paramarta, "Telaah Teknologi Informasi dan Sistem Informasi dalam dengan Lingkungan (Suatu Kajian Teori)," *Jurnal Bisnis Kolega (JBK)*, vol. 9, no. 1, hlm. 24-33, Jun. 2023.
- D. Fitriani dan Hwihanus, "Peranan Sistem Informasi Manajemen terhadap Perkembangan E-Commerce dalam Pengambilan Keputusan bagi Usaha UMKM," *Jkpim: Jurnal Kajian dan Penalaran Ilmu Manajemen*, vol. 1, no. 1, hlm. 64-77, Jan. 2023.
- F. Maghfirotuzzahro, W. Suryaningsih, dan A. A. Nugraha, "Penggunaan Software Akuntansi Accurate 5 sebagai Penunjang Penyusunan dan Penyajian Laporan Keuangan Klien," *Journal of Economics and Business Research*, vol. 2, no. 2, hlm. 186-203, 2023.