## **ABSTRAK**

**Irvan Suleman.** NIM. 241 308 051. "Penerapan Prosedur Penerimaan Kas Pada Distro AA Adventure". Program Studi D-III Akuntansi, Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I Bapak Rio Monoarfa, SE.AK., M.Si dan Pembimbing II Bapak Usman, S.Pd., SE, M.Si

Penelitian ini dilaksanakan berdasarkan rumusan masalah "Bagaimana Penerapan Prosedur Penerimaan Kas Pada Distro AA Adventure?". Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah Metode Kualitatif. Metode ini bermaksud menggambarkan secara keseluruhan tentang obyek penelitian dalam bentuk tulisan atau penjelasan. Sedangkan dalam tekhnik pengumpulan data menggunakan tekhnik observasi, wawancara dan dokumentasi. Distor ini menerapkan prosedur penerimaan kas dari over-the-counter sales. Jaringan yang membentuk sistim adalah prosedur penjualan, prosedur penerimaan kas dan penyerahan barang. Pemisahan fungsi pada distro ini belum optimal karena hanya ada fungsi penjualan, fungsi kas, fungsi fungsi gudang dan fungsi pengiriman. Selain itu juga dalam pembagian tugas, masi ada perangkapan tugas yaitu pada bagian kasir merangkap pada bagian keuangan dan belum adanya bagian akuntansi. Dokumen yang digunakan pada Distro AA Adventure adalah nota penjualan, sedangkan catatan akuntansi belum diterapkan pada distro ini. Berdasarkan hasil penelitian, penulis dapat memberikan simpulan bahwa prosedur penerimaan kas pada Distro AA Adventure adalah: 1) Kas merupakan suatu alat pertukaran dan juga digunakan sebagai ukuran dalam akuntansi, sehingga kas adalah salah satu faktor penentu pengembangan usaha ke depan khususnya pada Distro AA Adventure. 2) Pembagian tugas dan tanggungjawab berdasarkan struktur organisasi di Distro AA Adventure tidak terealisasi dengan baik, karena masih terdapat kerangkapan fungsi pada setiap bagian. 3) Dokumen dan catatan akuntansi sangatlah penting karena itu merupakan salah satu bukti atas aktifitas atau transaksi yang terjadi di perusahaan.

Kata Kunci : Peosedur Penerimaan Kas