

## **ABSTRAK**

### **PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI PENGEMBALIAN PAJAK NEGARA BUKAN PENERIMA (PNBP) DAN HASIL BANDING UKT**

**Oleh**

**NI WAYAN RISTI ANINGSIH**

Sistem Informasi Pengembalian Pajak Negara Bukan Penerima (PNBP) dan Hasil Banding UKT merupakan sistem yang digunakan oleh Bendahara penerima dari Biro Umum dan Keuangan untuk menginput data mahasiswa yang ingin melakukan pengembalian UKT. Sebelum menggunakan sistem ini, bendahara menginput data secara manual menggunakan *Microsoft Excel*, lalu untuk mempermudah dibuatlah sistem informasi untuk menginput data mahasiswa yang ingin melakukan pengembalian UKT walaupun mahasiswa tersebut sudah membayar uang kuliah tunggal. Lalu sistem ini juga dipakai untuk bisa mengembalikan dana pengembalian pembelian pin, sewa gedung, dan lain sebagainya. mengenai perancangan dan pengembangan Sistem Informasi yang dibuat, dapat disimpulkan bahwa telah berhasil dikembangkan Sistem Informasi Pengembalian Pajak Negara Bukan Penerima (PNBP) dan Hasil Banding UKT menggunakan bahasa PHP dan template dari SB Admin 2, berhasil merancang dan mengembangkan Sistem Informasi Pengembalian Pajak Negara Bukan Penerima (PNBP) dan Hasil Banding UKT guna untuk mempermudah bendahara penerima, serta fitur/menu dapat berjalan sesuai fungsi berdasarkan yang diminta oleh bendahara penerima dan Subbagian anggaran PNBP.

Kata kunci: PNBP, UKT, *Microsoft, Excel*, Hasil Banding UKT

## **ABSTRACT**

### **DEVELOPMENT OF THE STATE TAX REFUND INFORMATION SYSTEM FOR NON-RECIPIENTS (PNBP) AND UKT APPEAL RESULTS**

**By**

**NI WAYAN RISTI ANINGSIH**

The Non-Recipient State Tax Refund Information System (PNBP) and UKT Appeal Results is a system used by the receiving treasurer from the General and Financial Bureau to input data of students who wish to request a UKT refund. Before using this system, the treasurer manually input data using Microsoft Excel, and to simplify the process, an information system was created to input data for students who want to request a tuition fee refund even though they have already paid the single tuition fee. Then this system is also used to process refunds for pin purchases, building rentals, and so on. Regarding the design and development of the Information System created, it can be concluded that the State Tax Refund Information System for Non-Recipients (PNBP) and UKT Appeal Results has been successfully developed using PHP language and the SB Admin 2 template. The design and development of the State Tax Refund Information System for Non-Recipients (PNBP) and UKT Appeal Results aim to facilitate the receiving treasurer, and the features/menu can function according to the requests of the receiving treasurer and the PNBP budget sub-section.

**Keywords:** PNBP, UKT, Microsoft, Excel, UKT Comparison Results