

**SISTEM DAN PROSEDUR PENERIMAAN KAS DAERAH RETRIBUSI PASAR
DENGAN SISTEM *QR CODE* PADA UPT WILAYAH II DINAS PERINDUSTRIAN DAN
PERDAGANGAN KOTA YOGYAKARTA**

Intan Wahyu Setiawan, Ehrmann Suhartono, S.E., M.Si., Ak.

ABSTRAK

Laporan tugas akhir ini menganalisis mengenai bagaimana sistem dan prosedur penerimaan kas daerah retribusi pasar dengan sistem *QR Code* pada UPT Wilayah II Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kota Yogyakarta. Dinas Perindustrian dan Perdagangan mengelola retribusi industri kerajinan dan perdagangan daerah kota Yogyakarta. Prosedur pemungutan retribusi menggunakan *QR Code* yang pemungutannya dilakukan oleh petugas pungut.

Tujuan dari Laporan Tugas Akhir ini untuk mengetahui bagaimana pemungutan retribusi dilaksanakan oleh Dinas Perindustrian dan Perdagangan Kota Yogyakarta. Berdasarkan analisis yang telah dilakukan, diketahui bahwa prosedur pembayaran dengan sistem *QR Code* lebih efektif karena Wajib Retribusi dapat melakukan pembayaran secara langsung dan mengurangi kecurangan.

Kata Kunci: Retribusi pasar, sistem, *QR Code*

**SYSTEM AND PROCEDURES FOR RECEIVING CASH RECEIVING MARKET
RETRIBUTION WITH QR CODE SYSTEM AT UPT REGION II DEPARTMENT OF
INDUSTRY AND TRADE, YOGYAKARTA CITY**

Intan Wahyu Setiawan, Ehrmann Suhartono, S.E., M.Si., Ak.

ABSTRACT

This final report analyzes the system and procedure for receiving market retribution cash using the QR Code system at the UPT Region II of the Yogyakarta City Industry and Trade Office. The Department of Industry and Trade manages the retribution for the handicraft industry and trade in the Yogyakarta city area. The retribution collection procedure uses a QR Code which is collected by a levy officer.

The purpose of this final report is to find out how the collection of retribution is carried out by the Department of Industry and Trade of the City of Yogyakarta. Based on the analysis that has been done, it is known that the payment procedure with the QR Code system is more effective because the Retribution Payer can make payments directly and reduce fraud.

Keywords: Market levy, system, QR Code