

# Kesiapan penggunaan elektronik atas teknologi blockchain dalam modernisasi administrasi perpajakan di Indonesia = E-Readiness of blockchain technology in modernization of tax administration in Indonesia / Samuel Martin Fernando Saragih

Saragih, Samuel Martin Fernando, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20492368&lokasi=lokal>

---

## Abstrak

### <b>ABSTRAK</b><br>

Administrasi pajak memiliki peran yang vital dalam sistem perpajakan. Oleh karenanya, dibutuhkan adanya perkembangan yang salah satu caranya adalah dengan melakukan modernisasi administrasi perpajakan. Salah satu modernisasi administrasi perpajakan yang diinisiasi di Indonesia adalah dengan menggunakan teknologi *blockchain*. Sebelum digunakan secara masif, perlu dilihat kesiapan penggunaan elektronik dari teknologi ini di Indonesia. Skripsi ini bertujuan untuk menggambarkan manfaat, menganalisis faktor, serta menganalisis kesiapan penggunaan elektronik atas teknologi *blockchain* dalam modernisasi administrasi perpajakan di Indonesia. Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif serta teknik analisis data kualitatif. Dari hasil wawancara mendalam dan studi kepustakaan ditunjukkan terdapat manfaat dari teknologi *blockchain* dalam modernisasi administrasi perpajakan di antaranya transparansi, disintermediasi, *immutability*, serta ketepatan data. Sedangkan faktor yang memengaruhi penggunaan teknologi *blockchain* dalam modernisasi administrasi pajak terdiri dari infrastruktur, kemampuan, serta kebijakan pemerintah. Terkait kesiapan penggunaan elektronik, apabila dilihat dari kebijakan pemerintah, memang belum ada kebijakan pemerintah yang mengatur tentang penggunaan teknologi *blockchain*. Apabila meninjau dari infrastruktur, masih banyak infrastruktur yang perlu dipenuhi untuk menggunakan teknologi *blockchain* dalam modernisasi administrasi perpajakan di Indonesia. Ditinjau dari penetrasi teknologi *blockchain*, terlihat bahwa penetrasi teknologi ini masih rendah di Indonesia. Oleh karenanya, memang dibutuhkan tahapan-tahapan untuk mempersiapkan penggunaan teknologi *blockchain* secara masif dalam rangka modernisasi administrasi perpajakan di Indonesia

<hr />

### <b>ABSTRACT</b><br>

Tax administration has a vital role in tax system. In consequence, improvement is needed one of which is done by modernizing tax administration. One of modernization of tax administration initiated in Indonesia is using *blockchain* technology. In advance of using *blockchain* technology massively, it is necessary to look at e-Readiness of this technology in Indonesia. This thesis aims to describe the benefits, analyze factors, and analyze e-Readiness of *blockchain* technology usage in modernizing tax administration in Indonesia. This study uses a qualitative approach and qualitative data analysis techniques. From the results of in-depth interviews and literature studies, it is shown that there are benefits from *blockchain* technology in modernization of tax administration including transparency, disintermediation, immutability, and data accuracy. This study also finds there are some factors that influence the use of *blockchain* technology in the modernization of tax administration which consist of infrastructure, skills, and government policies. Regarding e-Readiness, from

government police perspective, there is no policy that regulates the use of *blockchain* technology. Reviewing from infrastructure perspective, there is still a lot of infrastructure that needs to be fulfilled to use *blockchain* technology in modernizing tax administration in Indonesia. From the penetration of *blockchain* technology perspective, it is seen that the penetration of this technology is still low in Indonesia. Hence, indeed some stages are needed to prepare massive use of *blockchain* technology for the modernization of tax administration in Indonesia.</p>