

ABSTRAK

Banyak perusahaan yang memanfaatkan teknologi dengan mengembangkan *metaverse*, salah satunya adalah Bank Negara Indonesia. Bank Negara Indonesia mengembangkannya dalam bentuk BNI *Multiplatform*, yang nantinya BNI *Multiplatform* ini dapat digunakan sebagai peningkatan fasilitas dan layanan kepada para nasabahnya. Di dalam BNI *Multiplatform* ini menyediakan fitur *movement character click mouse* dan *addressables unity* yang dapat memudahkan pengguna untuk melakukan interaksi. *Movement character click mouse* ini digunakan untuk *controller* di dalam BNI *Multiplatform* dimana karakter dapat bergerak sesuai dengan area yang diklik. Untuk *addressables unity* ini digunakan untuk otomatisasi *loading asset* yang digunakan di dalam BNI *Multiplatform*. Metode yang digunakan untuk pembuatan *movement character click mouse* dan *addressables unity* ini tahapannya adalah sebagai berikut dimulai dengan *research*, *implementation*, *testing*, dan tahapan yang terakhir adalah *deployment*. Hasil dari pembuatan *movement character click mouse* dan *addressables unity* ini akan dimasukkan ke dalam *branch BNI Multiplatform*.

Kata Kunci: *Metaverse, BNI Multiplatform, Movement Character, Addressables*.