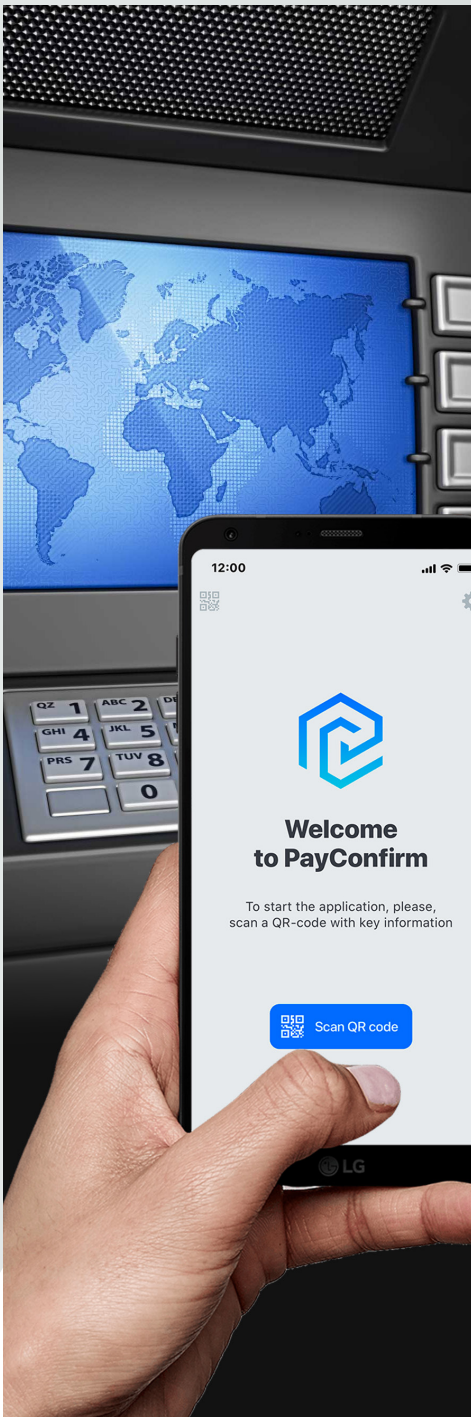


SMARTPHONE SEBAGAI KARTU ATM PINTAR

Tarik tunai dari ATM dengan
ponsel Anda, tanpa kartu fisik



Masalah pada transaksi ATM konvensional:

- Anda tidak dapat menarik uang tunai tanpa kartu fisik.
- Risiko penipuan selalu ada dalam transaksi kartu ATM.
- Meningkatkan mesin ATM dengan pembaca NFC tertanam, merupakan investasi yang signifikan.

Nasabah bank di dunia moderen lebih suka pergi kemana pun tanpa dompet penuh dengan uang tunai dan juga kartu-kartu. Semua yang mereka butuhkan ada di smartphone mereka: NFC untuk pembayaran, tiket transportasi umum, kartu loyalitas, dan sebagainya. Namun, terkadang tidak ada jalan keluar, dan mereka membutuhkan uang tunai. Untuk itu, memastikan mereka dapat menarik uang dari ATM tanpa harus memasukkan kartu fisik pasti akan meningkatkan loyalitas pelanggan aktif Anda.

Lalu, bagaimana mungkin Anda membiarkan nasabah Anda menarik uang tunai dengan smartphone mereka tanpa meningkatkan seluruh armada ATM dengan pembaca NFC yang mumpuni? Bagaimana Anda meningkatkan keamanan ATM dan menurunkan jumlah pemblokiran kartu nasabah palsu? Jawaban atas pertanyaan ini adalah tanda tangan digital seluler.

TUJUAN BISNIS

Jika Anda ingin meningkatkan loyalitas pelanggan dan aktivitas transaksional, Anda harus mengizinkan mereka menggunakan ponsel mereka untuk mengambil sejumlah uang tunai dari ATM. Pembayaran tanpa uang tunai dan transfer saja tidak cukup. Masalah mendesak lainnya adalah mencegah transaksi ATM dari penipuan dan pemblokiran kartu palsu oleh sistem anti-penipuan. Smartphone dapat memenuhi tujuan ini dengan bertindak sebagai faktor kedua untuk mengotorisasi transaksi yang mencurigakan.

Menggunakan tanda tangan digital seluler untuk mengonfirmasi transaksi ATM, memenuhi kedua tujuan bisnis. Di satu sisi, hal ini memberi pelanggan akses ke akun mereka dan memungkinkan mereka mengkonfirmasi transaksi tanpa menggunakan kartu mereka. Di sisi lain, ini sangat meningkatkan keamanan transaksi kartu.

HASIL

Mengonfirmasi transaksi di ATM dengan PayConfirm:

- Pelanggan bisa Tarik tunai tanpa kartu fisik.
- Menambahkan lapisan perlindungan lain mencegah penipuan, meminimalkan risiko penarikan yang tidak sah dan penolakan layanan di ATM.
- Menurunkan biaya untuk meningkatkan mesin ATM - tidak diperlukan perangkat keras tambahan; yang Anda butuhkan hanyalah peningkatan perangkat lunak.
- Berkontribusi pada peningkatan jumlah pengguna mobile banking tidak ada risiko hukum bagi bank.



HUBUNGI KAMI

airome.tech
info@airome.tech

Hal ini membuat bank ingin menerapkan teknologi yang nyaman dan aman untuk memberikan akses kepada pelanggan ke rekening dan layanan ATM mereka.

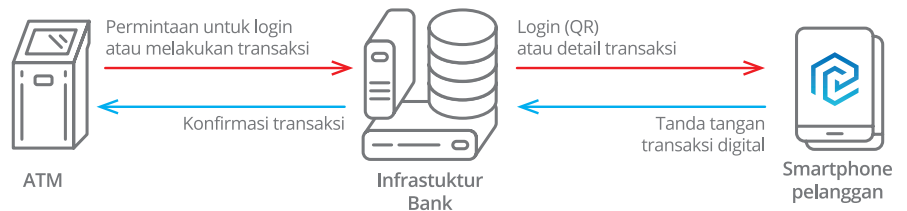
Airome Technologies, sebuah perusahaan yang berbasis di Singapura, menawarkan solusi untuk masalah ini: PayConfirm, sebuah platform otentikasi seluler dan tanda tangan digital.

DESKRIPSI SOLUSI

PayConfirm adalah solusi tanda tangan digital yang memungkinkan pelanggan mengonfirmasi transaksi di smartphone mereka dengan tingkat keamanan dan kenyamanan yang tinggi melalui saluran digital apa pun. Hal ini termasuk perbankan online dan seluler, operasi CNP, perbankan telepon, dan kantor tanpa kertas.

PayConfirm tertanam dalam aplikasi seluler bank. Terlepas dari perangkat mana transaksi dimulai, pelanggan dapat memverifikasi kebenarannya dan menghasilkan tanda tangan digital.

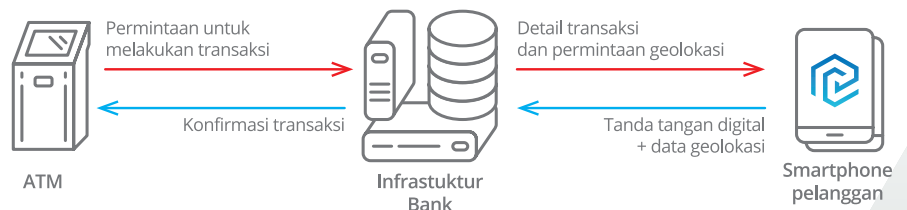
Gambaran Pemodelan



ALUR KERJA SOLUSI

Untuk mulai bekerja dengan ATM tanpa kartu fisik, nasabah perlu membuka aplikasi mobile banking mereka dan memindai kode QR dengan detail login di layar ATM. Setelah detailnya diperiksa, pelanggan mengonfirmasi login di aplikasi seluler mereka dan mendapatkan akses ke layanan ATM.

Gambaran Pemodelan untuk Keamanan



Saat pelanggan bertransaksi di ATM, permintaan dikirim ke aplikasi mobile banking mereka untuk mengonfirmasi transaksi dan geolokasi saat ini.

Pelanggan memeriksa transaksi dan menandatangani dengan tanda tangan digital seluler mereka. Setelah lokasi ATM dan lokasi smartphone cocok, transaksi berjalan.

Airome Technologies bersedia berbagi kisah suksesnya, dan berkonsultasi dengan bank tentang aspek teknis dan bisnis.