

INTISARI

Berkembangnya teknologi telekomunikasi hingga saat ini, telah mempengaruhi berbagai sendi kehidupan sehingga membuat aktivitas berkomunikasi masyarakat semakin maju. Sarana yang memuat kumpulan hadist yang praktis pun diperlukan dalam berbagai bentuk, salah satunya adalah melalui peralatan bergerak yang dapat dibawa kemana-mana seperti ponsel.

Penelitian ini bertujuan untuk membangun sebuah aplikasi Kumpulan Hadist dengan menggunakan bahasa pemrograman J2ME. Penelitian ini diharapkan dapat membantu umat islam untuk mengetahui sumber hukum selain Al-Qur'an dan memudahkan masyarakat muslim dalam mempelajari kumpulan hadist.

Sistem aplikasi ini di dukung oleh perangkat keras yaitu laptop LENOVO, *Intel® Core (TM) Duo CPU T2250@ 1.73GHz*, Harddisk 80 GB, RAM 1024 MB, *Handphone Nokia* dengan sistem operasi *Symbian* maupun perangkat lunak yaitu *Java 2 Micro Edition*, *Netbeans IDE 6.7.1*, *Java Development Kit 6*, *Adobe Photoshop CS 3*. Pada aplikasi ini, pengguna dapat memilih kumpulan hadist dan pencarian hadist yang nantinya akan muncul lafal arab, lafal arab latin, arti hadist, dan suara hadist bagaimana cara mengucapkan lafal Bahasa Arab yang baik dan benar.

Kata kunci: J2ME, Hadist, Netbeans, WTK 2.5, QuickTime Player