

FITRIAH JUNITA ARIFIN
192071900029 SKRIPSI.docx
by

Submission date: 28-Mar-2023 10:54AM (UTC+0700)

Submission ID: 2048739751

File name: FITRIAH JUNITA ARIFIN 192071900029 SKRIPSI.docx (4.59M)

Word count: 5163

Character count: 34158



Analisis Penggunaan Aplikasi Rosetta Stone dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab Mahasiswi Asrama Rumah Binaan Indonesia Malang

(Analyze of Using Rosetta Stone Application in Learning Arabic Vocabulary for Undergraduate Students at Rumah Binaan Indonesia Malang)

Fitriah Junita Arifin¹, Khizanatul Hikmah²

¹Program Studi Pendidikan Bahasa Arab, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

²Program Studi Pendidikan Bahasa Arab, Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, Indonesia

[*junitanita0906@gmail.com](mailto:junitanita0906@gmail.com) [*khizanatul.hikmah@umsida.ac.id](mailto:khizanatul.hikmah@umsida.ac.id)

Abstract : *Learning Arabic vocabulary has variety of media, which one of them is an application on a smartphone. The Rosetta Stone application as a language learning application supports the need for mastering Arabic vocabulary for beginners, especially among college students. This study focuses on using the Rosetta Stone application process in learning Arabic vocabulary for students at Rumah Binaan Indonesia Malang and the responses to using the application. This research uses a case study method through observation, interview, and documentation. The results showed that: 1) The application of Rosetta Stone application in learning Arabic vocabulary is the researcher prepared the Rosetta Stone application that students would download on their own smartphones, college students did available exercises on Rosetta Stone application, results appeared after completing the exercises; 2) College students respond to the use of Rosetta Stone application in learning Arabic vocabulary with feeling easiness in mastering Arabic vocabulary, available features in the application are familiar to college students, and this application is flexible to use to learn Arabic vocabulary everywhere and everytime.*

Keywords : *application;Rosetta Stone;Arabic language;college student*

Abstrak : *Pembelajaran kosakata Bahasa Arab memiliki media yang beragam, salah satunya dengan aplikasi yang ada di smartphone. Aplikasi Rosetta Stone sebagai aplikasi belajar bahasa mendukung kebutuhan penguasaan kosakata Bahasa Arab untuk pemula, khususnya kalangan mahasiswi asrama. Penelitian ini berfokus pada proses penggunaan aplikasi Rosetta Stone dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang dan respon penggunaan aplikasi tersebut. Penelitian menggunakan metode studi kasus melalui observasi, wawancara, dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa : 1) Penerapan aplikasi Rosetta Stone dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab yaitu peneliti menyiapkan aplikasi Rosetta Stone yang akan diunduh mahasiswi di smartphone masing-masing, mahasiswi asrama mengerjakan latihan yang tersedia di aplikasi Rosetta Stone, hasil muncul setelah pengerjaan latihan; 2) Mahasiswi asrama memberikan respon penggunaan aplikasi Rosetta Stone dalam belajar kosakata Bahasa Arab berupa kemudahan dalam menguasai kosakata Bahasa Arab, fitur yang tersedia di aplikasi familiar bagi mahasiswi asrama, dan aplikasi ini fleksibel digunakan untuk belajar kosakata Bahasa Arab di manapun dan kapanpun.*

Kata Kunci : *aplikasi;Rosetta Stone;Bahasa Arab;mahasiswi asrama*

I. PENDAHULUAN

Bahasa Arab merupakan bahasa yang mulia sebagai bahasa yang dipilih Allah terutama dalam dua petunjuknya berupa Alquran dan Assunnah. Bahasa Arab juga menjadi bahasa ibadah kaum muslimin, sehingga mempelajarinya menjadi kewajiban setiap muslim untuk membantunya mendalami agama Islam.[1] Bahasa Arab sendiri memberikan pengaruh besar dalam penyebaran ajaran Islam, khususnya di Indonesia. Mempelajari Bahasa Arab sendiri memiliki tujuan untuk menguasai kemampuan berbahasa berupa mendengar, berbicara, menulis dan membaca.[2]

Adanya lembaga pendidikan Islam yang banyak tersebar memberikan kontribusi sebagai bagian dari berlangsungnya pembelajaran Bahasa Arab. Pembelajaran Bahasa Arab sendiri tidak lepas dari problematika, mengingat Bahasa Arab bukanlah bahasa ibu.[3] Bahasa Arab merupakan bahasa asing yang dipelajari setelah Bahasa Indonesia, di mana membutuhkan penguasaan kosakata yang masih menemukan kesulitan dalam menghafalkannya.

Kosakata sebagai unsur penting dalam pembelajaran Bahasa Arab, menjadikan hal yang penting dilakukan dalam mengembangkan kemampuan berbahasa. Kosakata sendiri adalah kata-kata yang dipahami manusia untuk dipakai dalam pembicaraan, di mana hal ini diperlukan dalam komunikasi lisan maupun tulisan.[4]

Kosakata memiliki peran penting dalam berbahasa agar dapat dipraktikkan, di mana kosakata yang kaya akan mempengaruhi struktur berkomunikasi.[5] Memiliki modal kosakata yang banyak akan membantu seseorang mempelajari bahasa dengan baik, yang mana ini penting dalam proses pembelajaran atau peningkatan kemampuan berbahasa tersebut.[6] Terutama di kalangan mahasiswa yang tinggal berasrama, di mana kesehariannya tidak selalu menggunakan Bahasa Arab. Masalah utama yang dihadapi mahasiswa adalah kurangnya penguasaan kosakata Bahasa Arab yang dimiliki, hingga kesulitan berkomunikasi dengan teman sebaya. Keluhan yang terjadi adalah bila berhadapan dengan kosakata baru hingga sulit mengingat kosakata sebelumnya.[7] Kosakata Bahasa Arab ini tentu memerlukan media yang efektif dalam menghafalkannya selain media yang telah diketahui, salah satunya dengan menggunakan media pembelajaran aplikasi berbasis *smartphone*. Penggunaan *smartphone* dalam bidang pendidikan dapat memberikan peran yang besar dalam menambah pengalaman belajar dan mudah diserap otak, terutama pembelajaran kosakata Bahasa Arab.[8]

Salah satu aplikasi *mobile* belajar bahasa yang telah lama dirilis adalah aplikasi *Rosetta Stone*. Aplikasi *Rosetta Stone* merupakan aplikasi belajar bahasa yang muncul sejak 1992, di mana aplikasi ini dapat diakses melalui *desktop*, *Android*, maupun *iOS*. Penamaan aplikasinya terinspirasi dari batu *rosetta* yang terdapat di Mesir. Aplikasi ini sudah lama digunakan pelajar seluruh dunia dengan fitur yang beragam dan terus dikembangkan hingga saat ini.[9] *Rosetta Stone* sendiri memiliki kurang lebih 30 bahasa yang dapat dipelajari, termasuk di dalamnya berupa Bahasa Arab. Dalam pembelajaran kosakata, aplikasi *Rosetta Stone* menggunakan konsep *dynamic immersion* dengan kemampuannya menampilkan suatu kosakata tanpa terjemahan, namun dengan gambar sehingga mewakili bentuk visual yang mudah diingat. Fitur lainnya adalah *speech recognition* untuk mengenali pengucapan pengguna yang benar dan salah. Konsep *dynamic immersion* ini dapat membantu pengguna untuk mempelajari bahasa secara interaktif dan dapat digunakan dalam kehidupan sehari-hari. Konsep ini memberikan manfaat bagi pengguna untuk dapat mempelajari bahasa seperti mempelajari bahasa ibu dalam mengenali makna kosakata yang dipelajari.[10]

Rumah Binaan Indonesia (Rumah Binaan Indonesia) ialah yayasan yang dibuat dengan menjadikan rumah/hunian yang tidak terpakai sebagai asrama untuk mahasiswa/i yang siap dibina menjadi penghafal Alquran. Rumah Binaan Indonesia ini memiliki program pembinaan keislaman yang terintegrasi dengan *skill 4.0* sebagai nilai tambah untuk menciptakan mahasiswa yang cerdas, cakap, dan memiliki kepribadian Islam. Rumah Binaan Indonesia memiliki visi menjadi pelopor pembinaan mahasiswa/i muslim berbasis aplikasi. Berdiri sejak 2021, Rumah Binaan Indonesia memiliki program utama berupa *tahsin* dan *tahfidz* Alquran, pembinaan keislaman, dan pembinaan *skill 4.0* seperti *programming*, *multimedia*, *digital marketing* dan *copywriting*. Rumah Binaan Indonesia telah memiliki sebanyak 36 bangunan yang tersebar di Indonesia mulai dari Palembang, sebagian daerah Pulau Jawa, hingga Sulawesi.[11] Rumah Binaan Indonesia Malang ini memiliki delapan rumah yang terdiri dari dua rumah untuk santri putri dan enam rumah untuk santri putra.

Terdapat penelitian terdahulu yang menjadi dasar penelitian. Penelitian pertama dari Ifah Pebrianti Isnaini dalam penelitiannya berjudul Aplikasi *Rosetta Stone* dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab di Pondok Pesantren Al-Amanah Al-Gontory Tangerang Selatan - Banten dengan metode eksperimen.[12] Penelitian ini bertujuan untuk menggali pengaruh penggunaan aplikasi tersebut ketika pembelajaran kosakata Bahasa Arab. Hasil menunjukkan bahwa terdapat pengaruh yang signifikan dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab menggunakan aplikasi *Rosetta Stone* dengan nilai signifikansi $18,12 > 1,67$.

Penelitian kedua dari Zulfur Amin et al. dalam penelitiannya berjudul Aplikasi *Rosetta Stone* dalam Pelafalan Bahasa Prancis Siswa Kelas X di SMA Negeri 16 Bandar Lampung dengan metode eksperimen.[13] Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui peningkatan pelafalan Bahasa Prancis siswa kelas X menggunakan aplikasi *Rosetta Stone* dalam proses pembelajaran. Hasil yang didapat dalam penelitian ini ialah aplikasi *Rosetta Stone* dapat meningkatkan pelafalan siswa dalam pembelajaran Bahasa Prancis dengan nilai signifikansi $0,05 > 0,00$.

Penelitian ketiga dari Cessy Nooraeni Rimeldy dan Deddy Kurniawan dalam penelitiannya berjudul Penggunaan Aplikasi *Rosetta Stone* Sebagai Media Pembelajaran Daring Bahasa Jerman Siswa Kelas X IBB SMA Laboratorium UM dengan metode deskriptif kualitatif.[14] Penelitian ini bertujuan untuk memaparkan aktivitas siswa saat pembelajaran daring Bahasa Jerman menggunakan aplikasi *Rosetta Stone* dan mengetahui respon siswa saat penggunaan aplikasi tersebut. Hasil menunjukkan bahwa aplikasi *Rosetta Stone* dapat memberikan pengalaman belajar yang menyenangkan, utamanya Bahasa Jerman. Selain itu, respon positif siswa ditunjukkan melalui proses belajar mengajar yang mandiri dengan kemudahan mengakses materi di dalam aplikasi.

Didapatkan bahwa ketiga penelitian tersebut memiliki gap yang akan dilengkapi oleh peneliti berupa pemberian gambaran penerapan aplikasi *Rosetta Stone*, khususnya dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab untuk kalangan mahasiswa mulai dari perencanaan, proses pembelajaran, evaluasi pembelajaran serta respon yang diberikan. Penelitian ini penting untuk dilakukan, mengingat belum ada penelitian tentang pembelajaran kosakata Bahasa Arab yang menasar kalangan mahasiswa berasrama secara independen (bukan asrama kampus). Selain itu, penting untuk mengetahui respon mahasiswa asrama saat pemakaian aplikasi *Rosetta Stone* ini untuk mengetahui apakah aplikasi ini layak digunakan untuk pembelajaran kosakata Bahasa Arab secara

berkelanjutan. Dipilihnya mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang sebagai subyek penelitian dikarenakan programnya yang berfokus pada pembinaan keislaman (dengan *tahsin* dan *tahfidz* Alquran sebagai program utama) yang memerlukan penguasaan kosakata Bahasa Arab untuk memudahkannya mendalami Alq[2].n.[11]

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui penerapan aplikasi *Rosetta Stone* dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab pada mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang mulai dari perencanaan, proses, hingga evaluasi pembelajaran dan mengetahui respon mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang terhadap penggunaan aplikasi *Rosetta Stone* dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab.

II. METODE PENELITIAN

Metode penelitian yang akan digunakan dalam penelitian ini menggunakan metode penelitian kualitatif berupa studi kasus (*case study*).[15] Penelitian studi kasus (*case study*) ialah penelitian yang membahas suatu obyek tertentu; baik latar, subyek, atau peristiwa tertentu.[16] Subyek dalam penelitian ini ialah mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang berjumlah 13 orang dengan obyek penelitian [2]upa pembelajaran kosakata Bahasa Arab menggunakan aplikasi *Rosetta Stone*. Jenis data yang diambil ialah data primer dan data sekunder. Data primer diambil dari hasil observasi dan wawancara. Data sekunder yang digunakan berupa dokumentasi.[2]

Adapun teknik pengumpulan data yang digunakan berupa observasi, wawancara dan dokumentasi. Observasi disajikan dengan menggali informasi mahasiswi seputar Bahasa Arab dan *Rosetta Stone*. Wawancara disajikan dalam bentuk daftar pertanyaan. Sedangkan dokumentasi disajikan dengan foto, dokumen, dan tang[2]pan layar (*screenshot*) tampilan aplikasi *Rosetta Stone*.

Teknik analisis data yang digunakan menggunakan model Miles [2] dan Huberman, yaitu teknik yang menggunakan tiga tahapan berupa *data reduction* (memilah dan memilih data yang penting dalam penelitian), *data display* (menampilkan data yang sudah direduksi untuk menampilkan informasi data), dan *conclusion* (menggambil kesimpulan dari data yang ditampilkan).[17]

III. HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Penerapan Aplikasi *Rosetta Stone* dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab Mahasiswi Asrama Rumah Binaan Indonesia Malang

Penelitian ini dilaksanakan di asrama Rumah Binaan Indonesia Malang yang akan memaparkan perencanaan, proses pembelajaran, dan evaluasi pembelajaran kosakata Bahasa Arab melalui aplikasi *Rosetta Stone* serta mengetahui respon mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang terhadap pemakaian aplikasi *Rosetta Stone* dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab.

1) Perencanaan

Penerapan aplikasi *Rosetta Stone* dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab dimulai dari perencanaan pembelajaran pada 3 Desember 2022. Perencanaan dilakukan melalui memperhatikan kosakata yang diketahui mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang. Perencanaan pembelajaran dilaksanakan dengan menyiapkan beberapa pertanyaan berisi kosakata Bahasa Arab untuk mengetahui penguasaan awal kosakata Bahasa Arab mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang. Penelitian dilaksanakan setiap Sabtu dan Minggu karena menyesuaikan kegiatan mahasiswi asrama yang ketika itu bertepatan dengan Ujian Akhir Semester di kampus masing-masing.

Pelaksanaan observasi dan pemberian pertanyaan kepada mahasiswi dilaksanakan pada malam hari dengan diikuti seluruh mahasiswi berjumlah 13 orang. Peneliti mengarahkan mahasiswi untuk membuka tautan *Google Forms* untuk dikerjakan dalam waktu 10 menit. Di tengah pengerjaan pertanyaan, peneliti melakukan observasi awal dengan mengisi lembar observasi yang telah disiapkan.

Berdasarkan hasil pertanyaan yang diberikan, ditemukan bahwa sebagian besar mahasiswi asrama belum menguasai kosakata Bahasa Arab dengan baik. Hal ini ditunjukkan dari hasil pengerjaan yang mampu dikerjakan mahasiswi berupa lima soal yang dijawab benar dari 20 soal yang tersedia. Selain karena sebagian besar mahasiswi berasal dari jurusan kuliah yang berbeda, mereka belum pernah mempelajari Bahasa Arab. Mereka belum pernah mendengar aplikasi belajar bahasa, terlebih aplikasi *Rosetta Stone* ini.

Saat peneliti melakukan wawancara kepada mahasiswi asrama, mereka mengungkapkan bahwa belajar Bahasa Arab begitu sulit, terutama dari segi menghafal kosakata yang ada dan tata bahasa. Kesulitan ini senada dengan penelitian yang dikemukakan Ahmad bahwa faktor kesulitan mempelajari Bahasa Arab dapat diakibatkan oleh sulitnya menghafal kosakata Bahasa Arab yang tersedia.[18] Hal ini menjadi perhatian peneliti untuk menyajikan sebuah pembelajaran kosakata Bahasa Arab yang mudah dan menyenangkan.

Kondisi ini mengakibatkan mereka tidak mampu menjawab dengan baik pada pertanyaan yang diberikan. Hal ini menjadi kesulitan tersendiri bagi maha[2]swi asrama untuk berkomunikasi dalam Bahasa Arab, terlebih memahami Alquran yang sedang dihafalkan. Hal ini sejalan dengan penelitian yang mengungkapkan bahwa kekayaan kosakata akan menentukan kemampuan seseorang dalam berkomunikasi.[4] Berangkat dari permasalahan ini, maka peneliti akan mencoba mengaplikasikan aplikasi *Rosetta Stone* untuk digunakan

bersama mahasiswi asrama. Pemilihan aplikasi ini didasarkan pada penelitian bahwa pemilihan media yang tepat akan membantu proses pembelajaran menjadi lebih efektif dan mudah dipahami.[19]

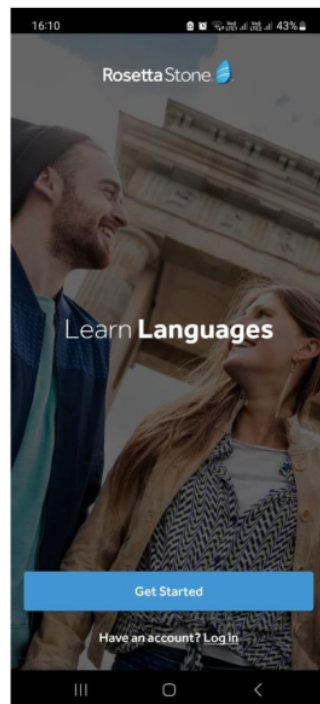
2) Proses Penggunaan Aplikasi *Rosetta Stone*

Aplikasi *Rosetta Stone* ialah salah satu aplikasi belajar bahasa yang telah ada sejak 1992. Aplikasi ini menyediakan 24 bahasa saat ini, di antaranya Bahasa Inggris, Bahasa Indonesia, Bahasa Cina, Bahasa Korea, hingga Bahasa Arab. Aplikasi ini menyediakan 12 unit pembelajaran berupa Dasar Bahasa, Salam dan Perkenalan, Pekerjaan dan Sekolah, Berbelanja, Bepergian, Lampau dan Mendatang, Kawan dan Kehidupan Sosial, Makan dan Perjalanan, Rumah dan Kesehatan, Kehidupan dan Dunia, Hal Sehari-hari, serta Tempat dan Peristiwa.

Dalam setiap unitnya, aplikasi *Rosetta Stone* menyediakan paket latihan sebanyak empat latihan dengan Latihan 1 berupa latihan inti 1.1, 1.2, dan 1.3. Setelah pengerjaan keseluruhan latihan, dilanjutkan dengan latihan pengucapan, kosakata, tata bahasa, membaca. Latihan 2 berisi ketiga latihan inti dengan tambahan latihan mendengarkan dan membaca. Untuk Latihan 3 terdapat tambahan lainnya berupa latihan berbicara dan pengulangan materi yang dikerjakan di Latihan 1 dan 2. Di Latihan 4 terdapat keseluruhan latihan yang ada dalam Latihan 1 sampai 3 dengan tiga kali pengulangan materi.

Selain mengerjakan latihan untuk mendalami materi yang tersedia, aplikasi *Rosetta Stone* juga menyediakan fitur paket pembelajaran berdasarkan tujuan, mulai dari pendalaman bahasa, pekerjaan, hingga bertujuan untuk melakukan perjalanan. Fitur ini ditunjukkan dengan ikon rumah di bagian kanan. Fitur lainnya adalah cerita (*stories*) dan pengiring audio (*audio companion*) dengan ikon balon percakapan di sebelah kiri. Fitur cerita berisi antara satu hingga tiga buah cerita singkat dengan mode membaca, mendengarkan, dan rekam. Fitur pengiring audio berisi daftar kosakata yang dipelajari dalam 12 unit dengan masing-masing unit terdapat empat pelajaran.

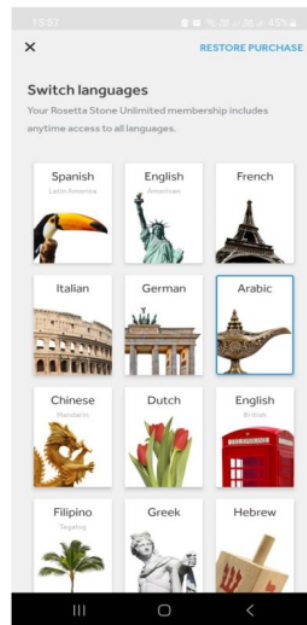
Proses pembelajaran kosakata Bahasa Arab melalui aplikasi *Rosetta Stone* dilakukan dengan pertemuan bersama mahasiswi asrama berjumlah 13 orang. Sebelumnya, peneliti memulai dengan salam dan doa, untuk kemudian memberikan arahan di awal untuk melakukan *login* aplikasi *Rosetta Stone* di *smartphone*. Login dilakukan dengan menekan pilihan *Get Started* untuk membuat akun seperti tertera pada Gambar 1



Gambar 1. Tampilan utama *login* aplikasi *Rosetta Stone*

Terdapat dua pilihan dalam tampilan utama. Pilihan *Get Started* untuk pembuatan akun pertama dan pilihan *login* bila telah membuat akun sebelumnya. Kemudian mahasiswi asrama diarahkan pada pilihan bahasa yang

akan dipelajari. Peneliti mengarahkan mahasiswa asrama untuk memilih Bahasa Arab seperti tertera pada Gambar 2



Gambar 2. Pilihan macam bahasa di aplikasi *Rosetta Stone*

Setelahnya, peneliti mengarahkan mahasiswa asrama untuk membuat nama seperti pada Gambar 3



Gambar 3. Contoh tampilan membuat nama di aplikasi *Rosetta Stone*

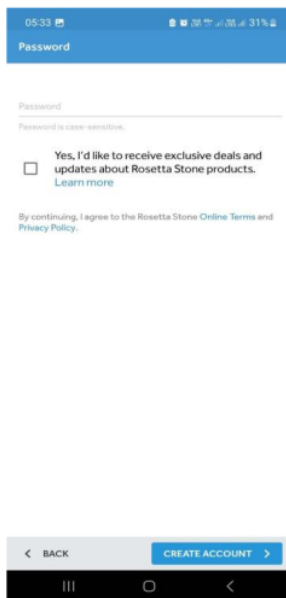
Setelah membuat nama, mahasiswi mengisi alamat *email* yang akan didaftarkan seperti pada Gambar 4



The screenshot shows a mobile application interface for entering an email address. At the top, there is a blue header bar with the time '05:32' and a battery level indicator at '31%'. Below the header, the title 'E-mail' is displayed. The main content area contains the instruction 'Use your email address to sign in to your Rosetta Stone account.' followed by a text input field labeled 'E-mail'. At the bottom of the screen, there is a navigation bar with a 'BACK' button on the left and a 'NEXT' button on the right. The Android navigation bar is visible at the very bottom.

Gambar 4. Tampilan memasukkan alamat *email*

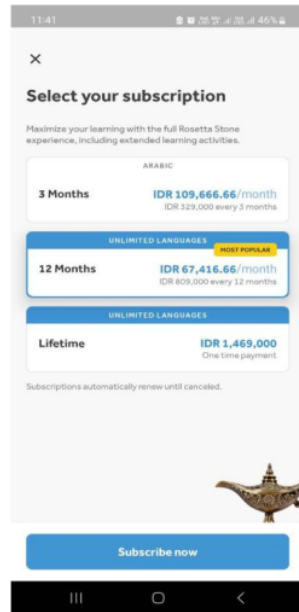
Selanjutnya, peneliti mengarahkan mahasiswi untuk membuat *password* seperti pada Gambar 5



The screenshot shows a mobile application interface for creating a password. At the top, there is a blue header bar with the time '05:33' and a battery level indicator at '31%'. Below the header, the title 'Password' is displayed. The main content area contains a text input field labeled 'Password'. Below the input field, there is a checkbox with the text 'Yes, I'd like to receive exclusive deals and updates about Rosetta Stone products.' and a link 'Learn more'. At the bottom of the screen, there is a navigation bar with a 'BACK' button on the left and a 'CREATE ACCOUNT' button on the right. The Android navigation bar is visible at the very bottom.

Gambar 5. Tampilan memasukkan *password*

Ketika seluruh tahap pembuatan akun telah dilakukan, maka akan muncul jenis biaya berlangganan yang terbagi dalam tiga bagian mulai dari 3 bulan, 12 bulan dan pembelian sekali untuk seumur hidup seperti tertera pada Gambar 6.



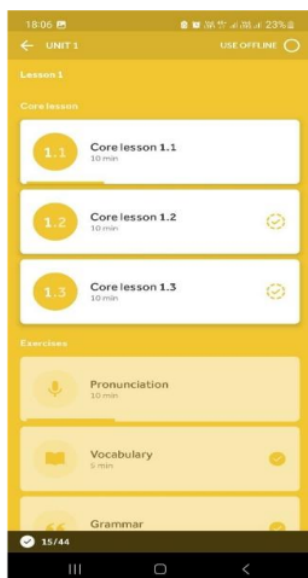
Gambar 6. Pilihan biaya berlangganan aplikasi *Rosetta Stone*

Kemudian peneliti mengarahkan untuk menekan ikon buku di bagian tengah dan menunjukkan unit mana yang akan dipelajari. Berikut materi pembelajaran aplikasi *Rosetta Stone* seperti tertera pada Gambar 7.



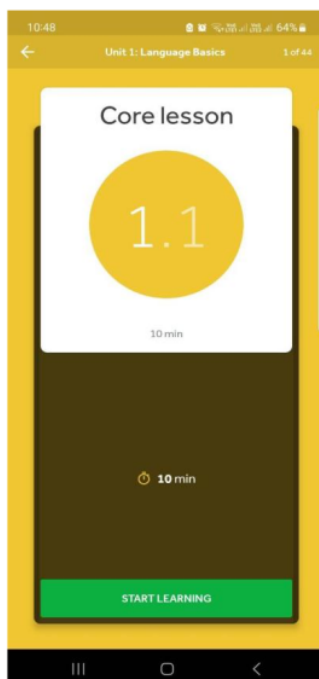
Gambar 7. Tampilan materi aplikasi *Rosetta Stone*

Pada Unit 1 : Dasar Bahasa ini akan ada empat jenis latihan. Tema materi bagian ini terdiri dari pengenalan dan sejumlah aktivitas harian seperti makan, minum, berlari dan lainnya. Adapun tampilan latihan yang diberikan sebagaimana tertera pada Gambar 8



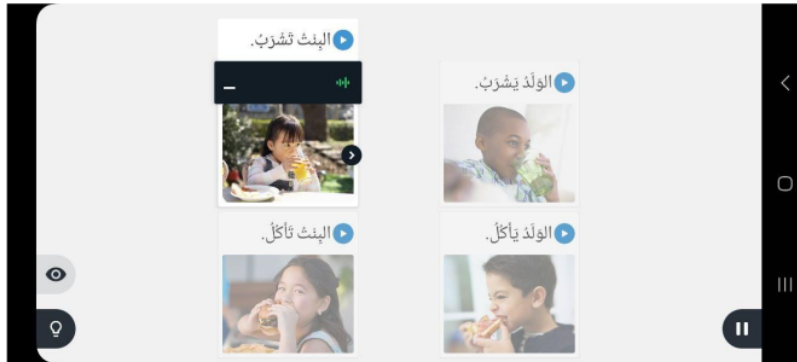
Gambar 8. Tampilan jenis latihan pada aplikasi *Rosetta Stone*

Kemudian mahasiswi diberikan kesempatan mengerjakan latihan yang tersedia, dimulai dari Latihan Inti 1.1 seperti tertera pada Gambar 9.



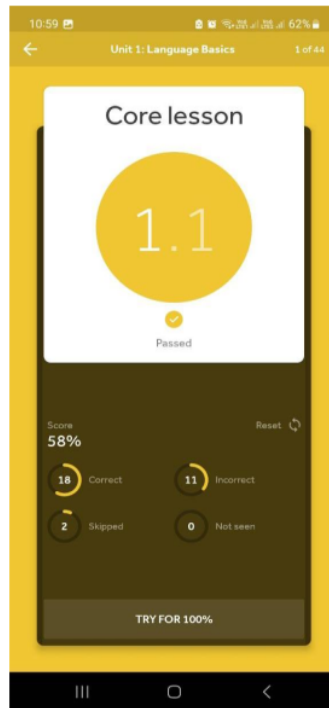
Gambar 9. Tampilan memasuki Latihan Inti aplikasi *Rosetta Stone*

Latihan ini dikerjakan dengan menekan bagian *Start Learning*. Bentuk latihan yang diberikan sebagaimana tertera pada Gambar 10.



Gambar 10. Tampilan latihan inti aplikasi *Rosetta Stone*

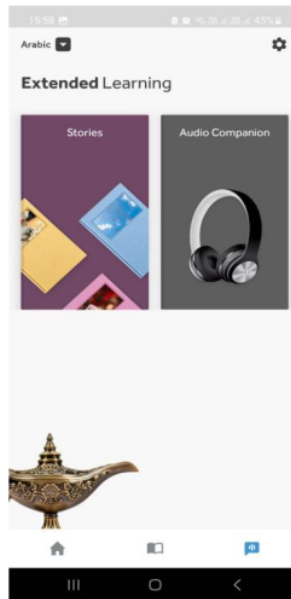
Setelahnya, hasil akan tampil di layar *smartphone* masing-masing. Berikut contoh hasil milik Siti Muwakkira, salah satu mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang dengan nilai 58% seperti tertera pada Gambar 11.



Gambar 11. Tampilan hasil setelah pengerjaan latihan inti aplikasi *Rosetta Stone*

Pembelajaran kosakata Bahasa Arab yang tersedia dalam latihan ini berdurasi 10 menit. Mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang merasa antusias saat menggunakan aplikasi *Rosetta Stone*. Mereka dapat merasakan belajar kosakata secara interaktif dengan tampilan yang menarik. Gambar dan suara yang tersedia membantu mahasiswi asrama selama pembelajaran kosakata Bahasa Arab. Di proses pembelajaran, peneliti melakukan observasi untuk mengetahui respon pengguna saat belajar kosakata melalui aplikasi *Rosetta Stone*. Bagi mahasiswi asrama yang sudah selesai mengerjakan latihan di aplikasi *Rosetta Stone* lebih dulu berkesempatan mengulang kosakata yang ada dengan fitur pengiring audio (*audio companion*).

Fitur pengiring audio (*audio companion*) didapat dengan menekan ikon balon percakapan di sebelah kanan sebagaimana tertera pada Gambar 12.



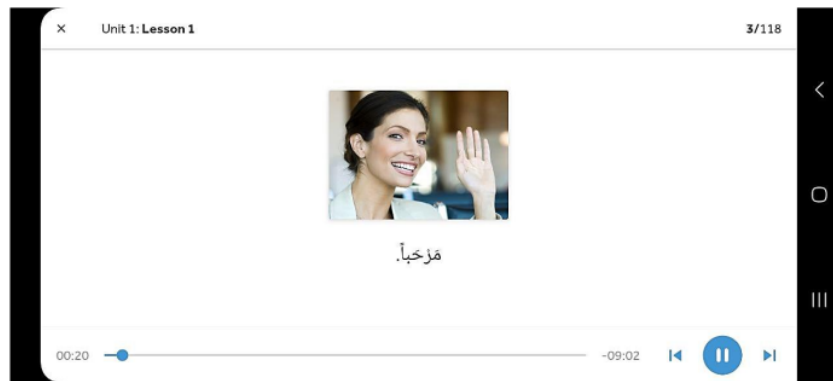
Gambar 12. Fitur memasuki pengiring audio (*audio companion*)

Fitur ini berisi kosakata yang dipelajari di setiap unit seperti tertera pada Gambar 13.



Gambar 13. Contoh tampilan pembuka pengiring audio aplikasi *Rosetta Stone*

dengan mendengarkan kosakata yang ditampilkan, kemudian pengguna diberi jeda sekitar 30 detik untuk menirukan setiap kosakata tersebut seperti pada Gambar 14.



Gambar 14. Contoh kosakata dalam pengiring audio aplikasi *Rosetta Stone*

Pembelajaran interaktif melalui aplikasi *Rosetta Stone* ini dapat menjadi media yang mendukung proses pembelajaran. Hal ini diperkuat dengan penelitian bahwa adanya fitur aplikasi *Rosetta Stone* yang membuat pengguna merasakan secara langsung pembelajaran kosakata tanpa terjemah dapat membuat pembelajaran menjadi lebih menarik.[20]

Pembelajaran kosakata Bahasa Arab dilanjutkan dengan tes lisan untuk mengingat kembali apa yang sudah dipelajari mahasiswa asrama. Selain itu, mahasiswa asrama diberikan kesempatan untuk melakukan tanya jawab kepada peneliti. Pertanyaan yang diajukan ialah tentang bagaimana cara menyesuaikan kata ganti pada subyek ketika dipasangkan pada kata kerja. Peneliti membantu dengan memberikan beberapa contoh kata untuk diubah kata gantinya oleh mahasiswa asrama. Kemudian peneliti menutup pembelajaran dengan doa dan salam.

Untuk pertemuan ketiga hingga akhir, peneliti mengulang kembali kosakata yang telah dipelajari dengan memberikan soal lemparan kepada setiap mahasiswa sebelum menggunakan aplikasi *Rosetta Stone*.

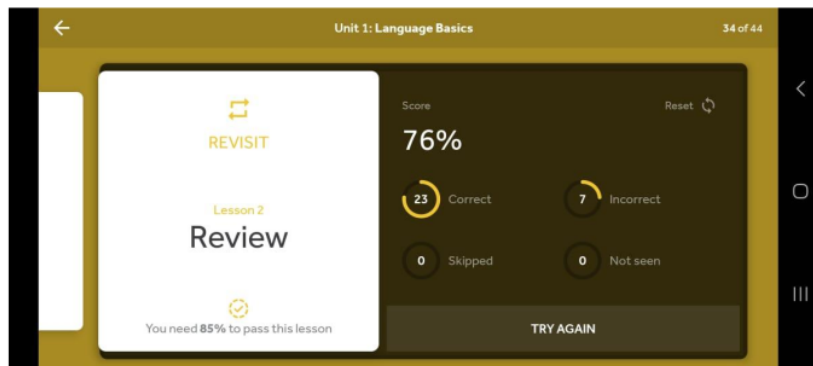
3) Evaluasi Pembelajaran

Tahap evaluasi dilakukan pada pertemuan keenam dengan diberikan pertanyaan serupa yang diberikan pada perencanaan pembelajaran sebelumnya. Tahap ini dilaksanakan di pertemuan keenam pada Minggu dengan diikuti seluruh mahasiswa asrama. Tahap ini dilakukan untuk mengetahui apakah aplikasi *Rosetta Stone* layak digunakan untuk mempelajari kosakata Bahasa Arab pada mahasiswa berasrama.

Pada tahap ini, peneliti mengawali dengan salam dan doa bersama. Kemudian peneliti menunjukkan bagian yang akan dikerjakan terkait kosakata Bahasa Arab yang telah dipelajari mahasiswa asrama. Bagian yang akan dikerjakan berupa *review* dengan alokasi waktu 5 menit untuk menyelesaikan keseluruhan soal.

Pertanyaan ini dikerjakan oleh mahasiswa asrama dalam satu waktu dengan arahan peneliti. Pertanyaan diberikan untuk mengetahui penguasaan kosakata Bahasa Arab selama menggunakan aplikasi *Rosetta Stone*. Hasil dari pertanyaan yang dikerjakan menunjukkan bahwa aplikasi *Rosetta Stone* layak digunakan untuk mempelajari kosakata Bahasa Arab dilihat dari banyaknya soal yang dijawab benar. Mahasiswa yang sebelumnya menjawab lima soal benar dapat bertambah menjadi 20 soal yang mampu dijawab benar dari 30 soal. Setelah pengerjaan soal tes, peneliti melakukan observasi dan wawancara untuk mengetahui respon mahasiswa asrama apakah aplikasi *Rosetta Stone* ini layak digunakan secara berkelanjutan.

Berikut contoh nilai yang didapat Siti Muwakkira dalam bagian *review* sebagaimana tertera pada Gambar 15.



Gambar 15. Hasil pengerjaan evaluasi melalui aplikasi *Rosetta Stone*

Tahap evaluasi dalam pembelajaran ini penting dilakukan, termasuk halnya penggunaan aplikasi *Rosetta Stone* ini. Hal ini sesuai dengan penelitian yang mengungkapkan bahwa evaluasi merupakan bagian penting yang dilibatkan dalam setiap proses pembelajaran. Evaluasi menjadi alat untuk meninjau seberapa jauh capaian seseorang dalam proses pembelajaran.[21]

Setelah pengerjaan soal tes, peneliti melakukan observasi dan wawancara untuk mengetahui respon mahasiswi asrama apakah aplikasi *Rosetta Stone* ini layak digunakan secara berkelanjutan.

B. Respon Mahasiswi Asrama Rumah Binaan Indonesia Terhadap Penggunaan Aplikasi *Rosetta Stone* dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab

Penguasaan kosakata Bahasa Arab melalui aplikasi *Rosetta Stone* ini ditemukan respon positif dari hasil observasi, wawancara dan tes. Respon positif didapatkan berdasarkan hasil evaluasi yang dilakukan di akhir proses pembelajaran kosakata Bahasa Arab. Hal ini diperkuat dengan observasi dan wawancara peneliti terkait respon mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia terhadap pemakaian aplikasi *Rosetta Stone* ketika pembelajaran kosakata Bahasa Arab.

Pertama, mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia merasakan kemudahan dalam mempelajari kosakata Bahasa Arab saat menggunakan aplikasi tersebut sehingga menghafalkan kosakata menjadi lebih cepat. Kemudahan ini dapat menumbuhkan minat belajar yang semakin besar didukung gambar yang menarik dan suara penutur asli (*native speaker*) yang membuat suasana belajar semakin menyenangkan. Menghafalkan kosakata tidak lagi hanya dengan melihat tulisan, namun bisa divisualisasikan sehingga mudah diterapkan saat berkomunikasi dengan lawan bicara.

Penemuan ini sesuai dengan penelitian yang menyebutkan bahwa penggunaan aplikasi *Rosetta Stone* dapat memperbaiki penguasaan kosakata bahasa pengguna, terlebih jika dijadikan media untuk pembelajaran di dalam kelas.[22]

Kedua, mahasiswi mudah beradaptasi dengan fitur yang tersedia dalam aplikasi *Rosetta Stone* ketika mempelajari kosakata Bahasa Arab. Mulai dari fitur *speech recognition* yang dapat mengoreksi pengucapan kosakata Bahasa Arab mahasiswi asrama sehingga mengetahui pengucapan yang benar, *stories* berupa cerita singkat untuk belajar membaca teks Bahasa Arab, serta *audio companion* untuk mendengarkan kosakata Bahasa Arab yang dipelajari. Hal ini membantu mahasiswi asrama untuk terus meningkatkan penguasaan kosakata Bahasa Arab secara berkesinambungan. Fitur ini mendukung pembelajaran interaktif di aplikasi *Rosetta Stone* yang dapat membuat proses pembelajaran menjadi lebih menyenangkan.

Mahasiswi asrama dapat menggunakan aplikasi *Rosetta Stone* dengan baik berkat kemudahan fiturnya. Selain itu, mahasiswi asrama mampu mengucapkan kosakata yang tersedia di aplikasi tersebut. Ketika berlatih pengucapan kosakata, mahasiswi asrama mendapatkan timbal balik langsung dari aplikasi berupa cara pengucapan yang benar bila keliru dan benar bila dapat meneruskan kepada latihan selanjutnya.

Ketiga, aplikasi *Rosetta Stone* fleksibel untuk digunakan di manapun dan kapanpun. Mahasiswi tidak perlu kesulitan bila ingin mengulang kembali kosakata yang telah dipelajari di aplikasi *Rosetta Stone*, karena latihan bisa diatur ulang dengan menekan menu *reset* pada setiap latihan. Latihan pun bisa dikerjakan di mana saja tanpa harus kerepotan membawa soal latihan sebagaimana pembelajaran pada umumnya. Dengan pembelajaran berbasis aplikasi, minat mahasiswi dalam belajar Bahasa Arab semakin besar dan akan membantunya menguasai Bahasa Arab dasar lebih cepat.

Kondisi ini sesuai dengan penelitian yang mengungkapkan bahwa aplikasi *Rosetta Stone* efektif untuk pembelajaran bahasa mengacu pada proses pembelajaran yang menyenangkan, mudah untuk digunakan dalam pembelajaran, dan menjadi lebih optimis.[23]

Dengan tiga respon utama ini, maka dapat ditarik kesimpulan bahwa aplikasi *Rosetta Stone* layak digunakan untuk belajar kosakata Bahasa Arab khususnya mahasiswi asrama yang ingin menguasai Bahasa Arab mulai dari dasar.

IV. KESIMPULAN

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan peneliti, dapat disimpulkan bahwa : 1) Penerapan aplikasi *Rosetta Stone* dalam pembelajaran kosakata Bahasa Arab yaitu peneliti menyiapkan aplikasi *Rosetta Stone* yang akan diunduh mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang di *smartphone* masing-masing, mahasiswi asrama mengerjakan latihan yang tersedia di aplikasi *Rosetta Stone*, hasil akan muncul setelah pengerjaan latihan; 2) Mahasiswi asrama Rumah Binaan Indonesia Malang memberikan respon penggunaan aplikasi *Rosetta Stone* dalam belajar kosakata Bahasa Arab berupa kemudahan dalam menguasai kosakata Bahasa Arab, fitur yang tersedia di aplikasi familiar bagi mahasiswi asrama, dan aplikasi ini fleksibel digunakan untuk belajar kosakata Bahasa Arab di manapun dan kapanpun. Saran yang bisa diberikan peneliti adalah perlu adanya pembelajaran yang rutin di bawah arahan pembimbing untuk memaksimalkan penguasaan kosakata Bahasa Arab dengan aplikasi *Rosetta Stone* ini.

V. UCAPAN TERIMA KASIH

Ucapan terima kasih peneliti haturkan kepada Allah Subhanahu Wa Ta'ala, kedua orang tua, kakak dan adik atas doa dan dukungannya, serta pihak Rumah Binaan Indonesia Malang yang turut membantu proses penyelesaian artikel ini mulai dari awal penelitian hingga akhir.

VI. REFERENSI

- [1] M. A. Thoriq, "Peran Pengajaran Bahasa Arab dengan Pendekatan Budaya Lisan Terhadap Masa Depan Bahasa Arab yang Menjanjikan di Indonesia," in *Seminar Nasional Bahasa Arab 5*, 2021, pp. 509–518.
- [2] N. A. Aula and I. N. M.Z., "Pentingnya Mempelajari Bahasa Arab untuk Membaca Kitab di Sekolah," *Al-Fusha*, vol. 2, no. 1, pp. 143–163, 2021, Accessed: Jan. 15, 2023. [Online]. Available: <http://ejournal.unhasy.ac.id/index.php/alfusha/article/view/1869>
- [3] S. Rahmati, B. Muslim, and D. Mubshirah, "Problematika Pembelajaran Bahasa Arab," *Lisanuna*, vol. 11, no. 1, pp. 160–174, 2021, Accessed: Mar. 12, 2023. [Online]. Available: <https://jurnal-ar-niry.ac.id/index.php/lisanuna/article/view/9830/5502>
- [4] N. Isnaini and N. Huda, "Pengembangan Media Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab Berbasis Permainan My Happy Route," *Al Mi'yar J. Ilm. Pembelajaran Bhs. Arab dan Kebahasaaraban*, vol. 3, no. 1, p. 1, 2020, doi: 10.35931/am.v3i1.156.
- [5] M. Nadhif, "Pengembangan Multimedia dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab di PESMA Al-Hikam Malang," *Cordova J.*, vol. 9, no. 1, pp. 52–71, 2019, doi: <https://doi.org/10.20414/cordova.v9i1.1776>.
- [6] N. H. Permatasari and . M., "Pengaruh Permainan Kartu Huruf Terhadap Kemampuan Siswa dalam Mengingat Kosakata Bahasa Arab di MTsN 11 Cirebon," *EL-IBTIKAR J. Pendidik. Bhs. Arab*, vol. 8, no. 1, p. 1, 2019, doi: 10.24235/ibtikar.v8i2.4261.
- [7] R. R. Sari, "Mnemonik Sebagai Alternatif Dalam Menghafal kosakata Bahasa Arab Mahasiswa," *Tarbiyatuna*, vol. 3, no. 2, pp. 30–50, 2018, Accessed: Jan. 16, 2023. [Online]. Available: <http://ejournal.kopertais4.or.id/mataraman/index.php/tarbiyatuna/article/view/3499>
- [8] A. Sulhadi, "Media Pembelajaran Bahasa Arab Berbasis Android Dengan Menggunakan Aplikasi Arruz Untuk Penguasaan Nahwu Di Jurusan Sastra Arab Uin Sunan Kalijaga Yogyakarta," *El-Tsaqafah J. Jur. PBA*, vol. 19, no. 1, pp. 37–55, 2020, doi: 10.20414/tsaqafah.v19i1.2343.
- [9] R. Stone, "Rosetta Stone - Company," 2022. <https://www.rosettastone.com/about/company/> (accessed Jan. 15, 2023).
- [10] N. Harahap, S. M. Sari, and Y. R. Ramadhani, "Penggunaan Media Rosetta Stone Melalui Metode Dynamic Immersion Untuk Meningkatkan Kosakata Bahasa Inggris Siswa Menengah Pertama," *J. Educ. Dev.*, vol. 7, no. 3, pp. 220–223, 2019.
- [11] R. B. Indonesia, "Rubin ID - Program Rubin," 2021. https://www.rubin.id/program_rubin.html (accessed Jan. 16, 2023).
- [12] I. P. Isnaini, "Aplikasi Rosetta Stone dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab di Pondok Pesantren Al-Amanah Al-Gontory Tangerang Selatan - Banten," UIN Syarif Hidayatullah Jakarta, 2018. Accessed: Mar. 12, 2023. [Online]. Available: <https://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/123456789/40096>
- [13] Z. Amien, V. B. Febrianto, and D. Rosita, "Aplikasi rosetta stone dalam pelafalan bahasa Prancis siswa kelas X di SMA Negeri 16 Bandarlampung," ... (*Jurnal Pendidik. Bhs. ...*), vol. 3, no. 2, pp. 35–46, 2020, Accessed: Mar. 11, 2023. [Online]. Available: <http://jurnal.fkip.unila.ac.id/index.php/PRANALA/article/view/21830%0Ahttp://jurnal.fkip.unila.ac.id/index.php/PRANALA/article/viewFile/21830/14944>
- [14] C. N. Rimeldi, D. Kurniawan, U. N. Malang, and U. N. Malang, "Penggunaan Aplikasi Rosetta Stone Sebagai Media Pembelajaran Daring Bahasa Jerman Siswa Kelas X IBB SMA Laboratorium M," *J. Deutsch als Fremdspr. Indones.*, vol. 5, no. 2, pp. 60–68, 2021, Accessed: Mar. 12, 2023. [Online]. Available: <http://journal2.um.ac.id/index.php/dafina/article/view/23617>
- [15] Sugiyono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, 1st ed. Bandung: ALFABETA, CV, 2016. Accessed: Jan. 17, 2023. [Online]. Available: <https://opac.perpusnas.go.id/DetailOpac.aspx?id=911046>
- [16] H. M. Musfiqon, *Metodologi Penelitian Pendidikan*, 4th ed. Jakarta: PT. Prestasi Pustakaraya, 2012.
- [17] U. Shidiq and M. Choiri, *Metode Penelitian Kualitatif di Bidang Pendidikan*, 1st ed. Ponorogo: CV. Nata Karya, 2019. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004.
- [18] A. A. B. Al Habsy, "Problematika Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab dan Pemaparan Solusinya Bagi Siswa MTs. Negeri 2 Kotawaringin Barat Kalimantan Tengah," UIN Antasari Banjarmasin, 2022. Accessed: Mar. 12, 2023. [Online]. Available: <http://idr.uin-antasari.ac.id/21150/>
- [19] R. Abdullah, "Media Pembelajaran dalam Pembelajaran Bahasa Arab untuk Pembicara Non-Native," *Din. Ilmu*, vol. 16, no. 1, pp. 93–106, 2016, Accessed: Mar. 13, 2023. [Online]. Available: https://www.academia.edu/28296425/وسائل_التعليمية_في_تعليم_اللغة_العربية_للناطقين_بغيرها_Teaching_Media_in_the_Teaching_of_Arabic_Language_to_Non_Native_Arabic_Speakers

- [20] P. Yurdean, A. Fauzia, and R. Syafei, "Journal of English Language Teaching Using Rosetta Stone as Learning Media to Increase Speaking Skill For Junior High," *J. English Lang. Teach.*, vol. 5, no. 1, pp. 358–361, 2016, doi: <https://doi.org/10.24036/jelt.v5i1.7337>.
- [21] M. Rizal, Syihabuddin, and Mad'ali, "Evaluasi Pembelajaran Bahasa Arab dengan Memanfaatkan Aplikasi MiSK," *Tsaqofiya*, vol. 3, no. 2, pp. 199–213, 2021, doi: <https://doi.org/10.21154/tsaqofiya.v3i2.77>.
- [22] R. Nur and R. Annisa, "Rosetta Stone CALL Software as A Vocabulary Teaching Media at Indonesian High School," *Int. J. Linguist. Lit. Transl.*, vol. 4, no. 2, pp. 55–67, 2020, doi: [10.32996/ijllt](https://doi.org/10.32996/ijllt).
- [23] D. Kurniawan, E. Bunau, and W. Wardah, "The Use of Rosetta Stone Language Learning Software in Teaching Listening: Documentary Research," *J. English Educ. Progr.*, vol. 2, no. 2, pp. 97–103, 2021, doi: [10.26418/jeep.v2i2.45516](https://doi.org/10.26418/jeep.v2i2.45516).

SURAT PERNYATAAN PUBLIKASI ILMIAH

Yang bertanda tangan di bawah ini, saya :

Nama Mahasiswa : Fitriah Junita Arifin
NIM : 192071900029
Program Studi : Pendidikan Bahasa Arab
Fakultas : Agama Islam

DAN

Dosen Pembimbing : Khizanatul Hikmah, S.S., M.Pd.
NIDN : 0703078071
Program Studi : Pendidikan Bahasa Arab
Fakultas : Agama Islam

MENYATAKAN bahwa, karya tulis ilmiah dengan rincian :

Judul : Analisis Penggunaan Aplikasi *Rosetta Stone* dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab Mahasiswi Asrama Rumah Binaan Indonesia Malang
Kata Kunci : aplikasi, Rosetta Stone, Bahasa Arab, mahasiswi asrama

TELAH :

1. Disesuaikan dengan petunjuk penelitian di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo berdasarkan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah Mahasiswa
2. Lolos uji cek kesamaan sesuai ketentuan yang berlaku di Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

SERTA* :

- Bertanggung jawab untuk** melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah, khususnya Lampiran Huruf B
- Menyerahkan tanggung jawab untuk** melakukan publikasi karya tulis ilmiah tersebut ke jurnal ilmiah/prosiding sesuai ketentuan Surat Keputusan Rektor UMSIDA tentang Pedoman Karya Tulis Ilmiah, khususnya Lampiran Huruf B kepada Bidang Pengembangan Publikasi Ilmiah DRPM UMSIDA

Demikian pernyataan dari saya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya. Terima kasih.

Menyetujui,
Dosen Pembimbing

(Khizanatul Hikmah, S.S., M.Pd.)
NIP. 0703078071

Sidoarjo, 21 Maret 2023
Mahasiswa

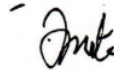

(Fitriah Junita Arifin)
NIM. 192071900029

**PERNYATAAN MENGENAI KARYA TULIS ILMIAH DAN SUMBER INFORMASI
SERTA PELIMPAHAN HAK CIPTA**

Dengan ini saya menyatakan bahwa karya tulis ilmiah tugas akhir saya dengan judul, **“Analisis Penggunaan Aplikasi *Rosetta Stone* dalam Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab Mahasiswi Asrama Rumah Binaan Indonesia Malang”** adalah karya saya dengan arahan dosen pembimbing dan belum diajukan dalam bentuk apapun kepada perguruan tinggi manapun. Sumber informasi yang berasal atau dikutip dari karya yang diterbitkan maupun yang tidak diterbitkan dari peneliti lain telah disebutkan dalam teks dan dicantumkan ke dalam daftar pustaka di bagian akhir karya tulis ilmiah tugas akhir saya ini.

Dengan ini saya melimpahkan hak cipta dari karya tulis saya kepada Universitas Muhammadiyah Sidoarjo.

Sidoarjo, 21 Maret 2023



Fitriah Junita Arifin
NIM. 192071900029

LEMBAR PEMBIMBINGAN



FAKULTAS AGAMA ISLAM
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

Jl. Mojopahit 666B Sidoarjo. Telp. 0318945444

KARTU BIMBINGAN PENYUSUNAN TUGAS AKHIR
MAHASISWA STRATA SATU
FAKULTAS AGAMA ISLAM
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

Nama : Fitriah Junita Arifin

Pembimbing : ^{4/} Khizamatul Hikmah, S.S., M.Pd

NIM : 192071900029

Tugas Akhir : Skripsi / Jurnal

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	TTD DOSEN
1.	21/06/21	Pengajuan judul	
2.	10/08/21	Bimbingan bab I	
3.	15/09/21	Bimbingan bab II	
4.	20/11/21	Bimbingan bab III	
5.	10/12/21	Bimbingan sebelum sempro/munawaroh	
6.	15/09/22	Bimbingan proses penelitian	
7.	10/10/22	Kendala penelitian	

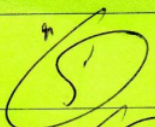
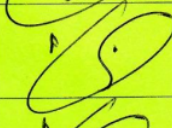
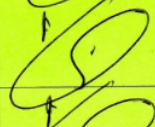
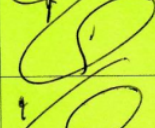
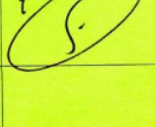
Mengetahui
Ketua Prodi

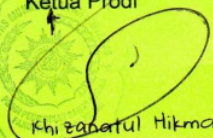
Khizamatul Hikmah, S.S., M.Pd.

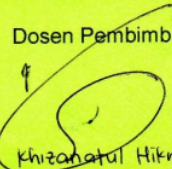
Sidoarjo,

Dosen Pembimbing

Khizamatul Hikmah, S.S., M.Pd.

NO	TANGGAL	MATERI BIMBINGAN	TTD DOSEN
8	12/11/22	pembahasan data penelitian	
9	3/12/22	lanjutan pengambilan data	
10	15/1/23	koreksi judul & metode penelitian	
11	25/1/23	koreksi draft skripsi	
12	22/2/23	cek plagiasi & bimbingan akhir	

Mengetahui
Ketua Prodi

Khizmatul Hikmah, S.S., M.Pd.

Sidoarjo,.....
Dosen Pembimbing

Khizmatul Hikmah, S.S., M.Pd.

SURAT PENELITIAN

SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Putri Hanifah

Jabatan : Supervisor

Alamat : Jl. Candi 3C Kel. Karangbesuki Kec. Sukun Kota Malang 65149

Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa :

Nama : Fitriah Junita Arifin

NIM : 192071900029

Asal Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Sidoarjo

Jurusan : Pendidikan Bahasa Arab

Fakultas : Agama Islam

Telah melaksanakan penelitian di RUMAH BINAAN INDONESIA Malang pada 8 – 27 Desember 2022 untuk memperoleh data guna penyusunan tugas akhir dengan judul, “**Analisis Penggunaan Aplikasi Rosetta Stone terhadap Pembelajaran Kosakata Bahasa Arab Mahasiswi Asrama RUMAH BINAAN INDONESIA Malang**”

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Malang, 28 Desember 2022
Supervisor RUMAH BINAAN
INDONESIA Malang



Rubin
from here, born the future leaders

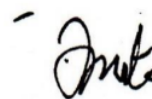
Putri Hanifah

**PEDOMAN OBSERVASI RESPON PENGGUNAAN APLIKASI
ROSETTA STONE**

No	Indikator	Keterangan	
		Ya	Tidak
1.	Pengguna belum pernah mempelajari Bahasa Arab		√
2.	Pengguna berminat mempelajari Bahasa Arab dasar dimulai dari kosakata	√	
3.	Pengguna tidak pernah mengetahui kosakata Bahasa Arab		√
4.	Pengguna pernah mengetahui beberapa kosakata Bahasa Arab		√
5.	Pengguna pernah mempelajari kosakata Bahasa Arab melalui aplikasi <i>smartphone</i>		√
6.	Pengguna pernah mendengar aplikasi <i>Rosetta Stone</i> sebagai aplikasi belajar bahasa		√
7.	Pengguna mengetahui secara singkat cara menggunakan aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
8.	Pengguna menyukai proses pembelajaran kosakata Bahasa Arab melalui aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
9.	Pengguna mengetahui makna kosakata lebih cepat melalui aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
10.	Pengguna mampu membaca setiap kosakata yang tersedia di aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
11.	Pengguna mampu mendengarkan audio ucapan kosakata yang dipelajari di aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
12.	Pengguna mampu mengucapkan kosakata yang diberikan di aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
13.	Pengguna mampu menggunakan aplikasi <i>Rosetta Stone</i> dalam belajar kosakata Bahasa Arab	√	
14.	Pengguna dapat belajar kosakata Bahasa Arab secara fleksibel dengan aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
15.	Pengguna dapat mengetahui cara pengucapan kosakata Bahasa Arab dengan benar melalui aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
16.	Pengguna dapat mengingat kosakata lebih mudah melalui aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	

17.	Pengguna merasakan manfaat setelah mempelajari Bahasa Arab melalui aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
18.	Pengguna mendapatkan <i>feedback</i> latihan pengucapan kosakata Bahasa Arab melalui aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
19.	Pengguna dapat mempelajari ulang kosakata Bahasa Arab yang tersedia di aplikasi <i>Rosetta Stone</i>	√	
20.	Pengguna merekomendasikan aplikasi <i>Rosetta Stone</i> untuk mempelajari Bahasa Arab	√	

Sidoarjo, 3 Desember 2022



Observer

PEDOMAN WAWANCARA

1. Apakah sebelumnya sudah pernah mempelajari Bahasa Arab?
2. Mengapa Bahasa Arab menurutmu begitu sulit?
3. Bila belum, apakah bersedia untuk mempelajari Bahasa Arab mulai dari kosakata?
4. Menurutmu, mengapa perlu belajar Bahasa Arab?
5. Pernahkah kamu mengetahui aplikasi belajar bahasa di *smartphone*?
6. Apakah sudah pernah mendengar aplikasi *Rosetta Stone*?
7. Menurutmu, seberapa penting mengetahui kosakata Bahasa Arab?
8. Apakah aplikasi *Rosetta Stone* mudah kamu gunakan saat mempelajari Bahasa Arab?
9. Bagaimana kesanmu saat belajar menggunakan aplikasi *Rosetta Stone*?
10. Apa fitur yang memudahkanmu belajar kosakata Bahasa Arab melalui aplikasi *Rosetta Stone*?
11. Apakah aplikasi *Rosetta Stone* memudahkanmu menguasai kosakata Bahasa Arab?
12. Menurutmu, apakah aplikasi *Rosetta Stone* layak digunakan secara berkelanjutan di Rumah Binaan Indonesia Malang?

DOKUMENTASI PENELITIAN



Penggunaan aplikasi Rosetta Stone



Evaluasi Pembelajaran

DATA MAHASISWI ASRAMA RUMAH BINAAN INDONESIA MALANG

No.	Nama	Instansi	Jurusan
1	Ilma Aulia Rachmah	Universitas Negeri Malang	Pendidikan Luar Sekolah
2	Siti Muwakkira	Universitas Negeri Malang	Fisika
3	Nurul Izzah	UIN Maulana Malik Ibrahim Malang	Sastra Inggris
4	Putri Agustin Puspitasari	Universitas Negeri Malang	Manajemen Pemasaran
5	Tirsa Pambayun	Universitas Negeri Malang	Teknik Informatika
6	Lucy Parahita Qotrunnida	Universitas Negeri Malang	Fisika
7	Salma Haninah Firdaus	Universitas Negeri Malang	Pendidikan Kimia
8	Nahda Aulan Nasa	Universitas Negeri Malang	Teknik Mesin
9	Alya Zhafira	Universitas Brawijaya	Psikologi
10	Madu Husna	Universitas Negeri Malang	Bimbingan dan Konseling
11	Wafiq Aulia	UIN Maulana Malik Ibrahim Malang	Kimia
12	Agustin Dwi Nitasari	Universitas Negeri Malang	Teknologi Pendidikan
13	Nur Rahmatillah	Universitas Brawijaya	Ilmu Kelautan

ORIGINALITY REPORT

4%

SIMILARITY INDEX

2%

INTERNET SOURCES

2%

PUBLICATIONS

0%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1

Apri Wardana Ritonga, Sri Zulfida, Mahyudin Ritonga, Eva Ardinal, Dini Susanti. "The Use of E-learning as an Online Based Arabic Learning Media for Students", Journal of Physics: Conference Series, 2021

Publication

2%

2

id.scribd.com

Internet Source

2%

Exclude quotes On

Exclude matches < 2%

Exclude bibliography On