

INTISARI

Mungkin pada saat ini hampir setiap orang sudah memiliki e-mail untuk dapat bergabung diinternet. Namun, bagaimana dengan yang menginformasikan selesai rapat masih secara manual dengan adanya *website* ini dapat mempermudah mendapatkan informasi secara cepat oleh dosen-dosen yang lain. Informasi yang diperoleh dari *website* ini pun memudahkan dalam mendapat serta mencari data-data hasil penelitian. Oleh karena itu, dengan berkembangnya kemajuan teknologi ini, maka jurusan TI UMY dapat secara mudah mencari informasi tentang berita, acara dan data-data penelitian dengan secara *online* di *website*. Dengan sebuah *website* ini, maka dosen dapat dengan mudah mengakses dan mengetahui data-data hasil penelitian tanpa memerlukan waktu yang banyak. *Website* ini dikembangkan untuk para dosen sehingga karya ilmiah dari para dosen dapat ditampung dan dipublikasikan pada *website* ini yang diharapkan nantinya para dosen dapat menukar pikiran dan bekerja sama untuk membuat hasil karya ilmiah yang baik, pada *website* ini terdapat berbagai fitur-fitur seperti fitur download dan upload yang mempermudah para dosen untuk mempublikasikan dan mencari data-data hasil penelitian, metode yang digunakan pada *website* ini yaitu metode *waterfall* yang memiliki beberapa tahapan, yaitu *Analysis*, *Design*, *Coding* dan *Testing* yang mempermudah pembuatan *website* penelitian ini.

Kata Kunci : Teknologi Informasi, *Website* Penelitian

ABSTRACT

Probably at this time almost everyone has an email to join on the internet. However, what about the people inform the meeting is finished still manually, with this website can make it easier to get information quickly by other lecturers. Information obtained from this website also facilitate in obtaining and looking for data research results. Therefore, with the advancement of this technological progress, the IT department of UMY can easily find information about news, events and research data by online in the website. With a website, the lecturer can easily access and know the data of the research without requiring much time. This website is developed for lecturers so that the scientific work of the lecturers can be accommodated and published on this website. Hopefully the lecturers can exchange ideas and work together to make scientific work better. On this website there are various features such as download and upload feature that makes it easier for the lecturers to publish and search data research results. The method used on this website is a waterfall method that has several stages like Analysis, Design, Coding and Testing which facilitate the making of this research website.

Keywords: Information Technology, Research Website