

Cara Mengetahui Profil Jurnal di Dimensions dan Jumlah Sitasi Artikelnya

Happy Chandraleka

hchandraleka@gmail.com

http://thecakrabirawa.wordpress.com

Lisensi Dokumen:

Copyright © 2003-2021 IlmuKomputer.Com

Seluruh dokumen di IlmuKomputer.Com dapat digunakan, dimodifikasi dan disebarkan secara bebas untuk tujuan bukan komersial (nonprofit), dengan syarat tidak menghapus atau merubah atribut penulis dan pernyataan copyright yang disertakan dalam setiap dokumen. Tidak diperbolehkan melakukan penulisan ulang, kecuali mendapatkan ijin terlebih dahulu dari IlmuKomputer.Com.

Sebuah jurnal perlu untuk melakukan indeksasi ke situs Dimensions. Salah satu keuntungannya yaitu tingkat sitasi jurnal dapat dengan mudah dihitung dan diketahui siapa yang telah mengutipnya. Agar jurnal bisa terindeks di Dimensions dipersyaratkan harus mempunyai nomor DOI pada masing-masing artikelnya dan aktif didaftarkan ke Crossref setiap kali terbit nomor jurnal tersebut. Sehingga semua artikel yang telah terbit mempunyai nomor DOI yang aktif dan terbaca di situs Dimensions.

Pada tulisan ini dijelaskan cara mencari tautan yang mengarah ke profil jurnal di Dimensions, untuk kemudian tautan tersebut dapat ditempatkan pada halaman OJS jurnal yang memuat daftar situs-situs pengindeks, biasanya di halaman Indexing and Abstracting. Tulisan ini kemudian menjelaskan cara menghitung jumlah kutipan jurnal dalam tiga tahun terakhir berdasarkan situs Dimensions.

Ikuti langkah-langkah di bawah ini.

1. Jalankan browser dan ketik alamat <https://app.dimensions.ai/>.
2. Akan tampil halaman situs Dimensions seperti gambar di bawah ini.

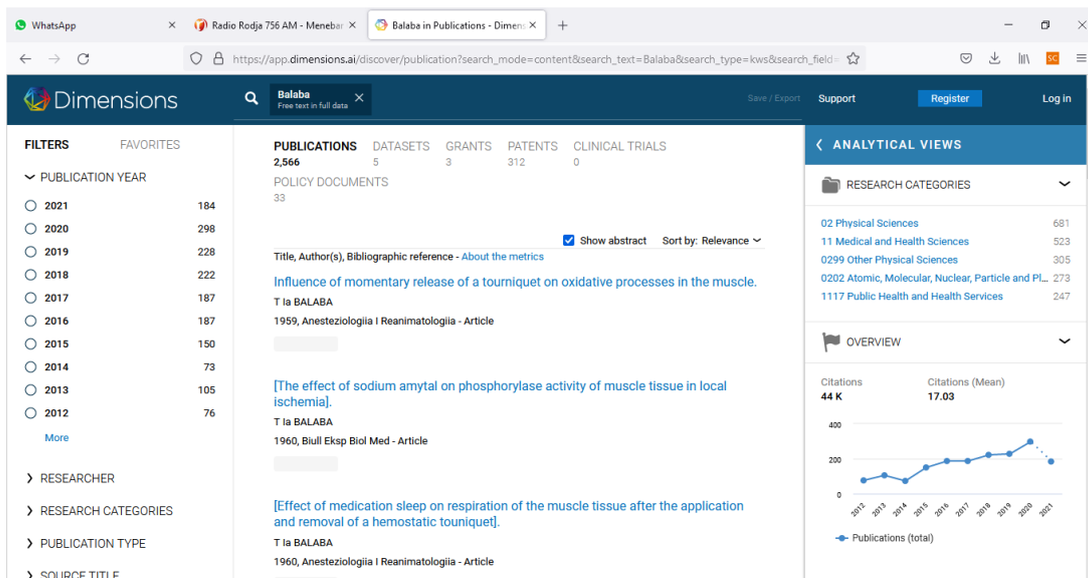
The screenshot shows the Dimensions website interface. The search bar contains 'plastic AND instrument'. The results are categorized into PUBLICATIONS (122,005,915), DATASETS (10,878,291), GRANTS (5,941,697), PATENTS (139,939,550), and CLINICAL TRIALS (668,564). A list of filters on the left includes PUBLICATION YEAR (2012-2021) and RESEARCHER. The main content area displays a list of publications, with the first one being 'Inhibitory Control Across Athletic Expertise and Its Relationship With Sport Performance' by Jack Hagyard et al. (2021). The right sidebar shows 'ANALYTICAL VIEWS' with a 'RESEARCH CATEGORIES' table and an 'OVERVIEW' section with a line graph of citations from 2012 to 2021.

Category	Citations
11 Medical and Health Sciences	30,922,155
09 Engineering	12,655,887
1103 Clinical Sciences	11,439,876
06 Biological Sciences	9,256,701
03 Chemical Sciences	8,050,659

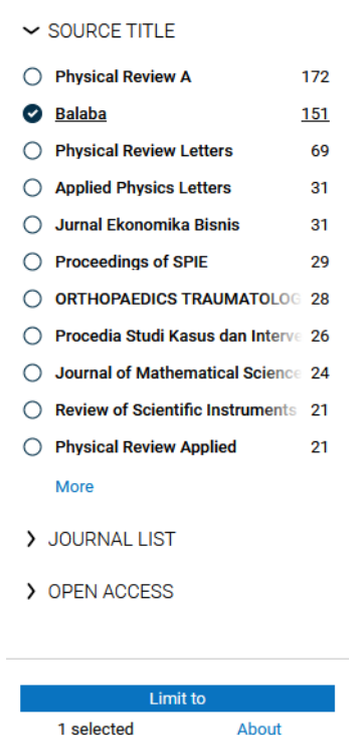
3. Pada kotak pencarian, ketik nama jurnal yang akan kita cari profilnya. Misalnya Balaba.

The screenshot shows the search bar on the Dimensions website with the text 'Balaba' entered. Below the search bar, there are radio buttons for 'Search in: Full data', 'Title and abstract', and 'DOI'. The 'Full data' option is selected. Below the search bar, the same category counts from the previous screenshot are visible: PUBLICATIONS 122,005,915, DATASETS 10,878,291, GRANTS 5,941,697, PATENTS 139,939,550, and CLINICAL TRIALS 668,564.

4. Setelah hasil pencarian tampil, Anda perlu memfilter hasil pencarian tersebut karena hasil pencarian tersebut masih bercampur dengan yang lain dan belum mengarah ke profil jurnal di Dimensions.



5. Tahap berikutnya, Anda perlu mengklik menu SOURCE TITLE yang ada di bagian kiri. Pilih pada nama jurnal yang sedang Anda cari. Kemudian klik pada tombol Limit to.



6. Dimensions akan melakukan filter lagi dan menampilkan profil jurnal yang sedang Anda cari. Seperti gambar di bawah ini.

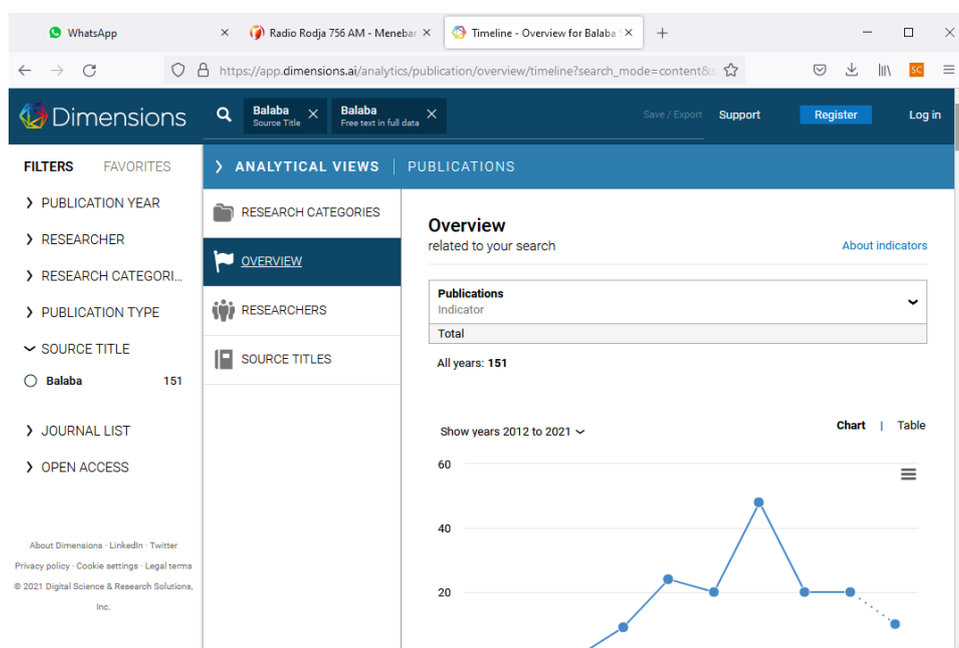
The screenshot shows the Dimensions database interface for the journal 'Balaba'. The search results show 151 publications and 0 datasets. The 'ANALYTICAL VIEWS' section displays a line graph of citations from 2014 to 2021, with a total of 47 citations and a mean of 0.31. The graph shows a steady increase in citations over the period, peaking in 2019.

Year	Citations
2014	0
2015	0
2016	0
2017	0
2018	0
2019	1
2020	1
2021	1

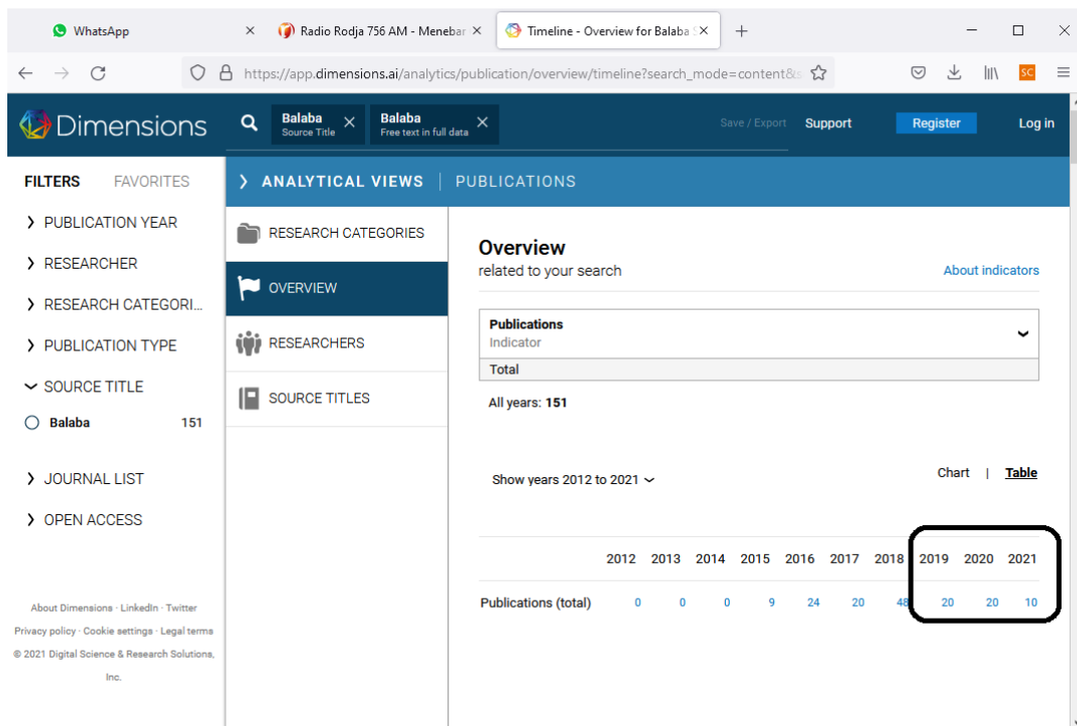
7. Inilah halaman profil jurnal di Dimensions. Anda cukup meng-copy alamat pada kotak Address Bar browser dan menempelkannya pada halaman Indexing and Abstracting jurnal Anda. Sehingga pada daftar indeksasi tautan akan langsung mengarah ke halaman profil jurnal di Dimensions.
8. Kemudian untuk mengetahui jumlah kutipan jurnal dalam tiga tahun terakhir berdasarkan Dimensions, Anda perlu mengklik menu ANALYTICAL VIEWS yang ada di pojok kanan atas.



9. Lanjutkan dengan mengklik menu OVERVIEW.



10. Kemudian klik tautan **Table** yang ada di sebelah kanan. Jumlah kutipan dalam tiga tahun terakhir diperoleh dengan menghitung jumlah kutipan pada tiga tahun terakhir, seperti ditunjukkan dalam gambar di bawah ini.



Demikian cara mengetahui atau mencari profil jurnal di Dimensions dan menghitung jumlah kutipannya dalam tiga tahun terakhir. Semoga Allah Yang Bersemayam Di Atas Arsy menjadikan tulisan ini bermanfaat untuk orang banyak. Amin.

Biografi Penulis

Happy Chandraleka. Seorang penulis TI independen. Menyelesaikan S1 di Teknik Elektro Universitas Diponegoro. Saat ini mengelola Open Journal Systems Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Mengelola OJS versi 2 dan versi 3. Informasi tentang penulis dapat dilihat di <http://thecakrabirawa.wordpress.com> dan dapat dihubungi via email hchandraleka@gmail.com.