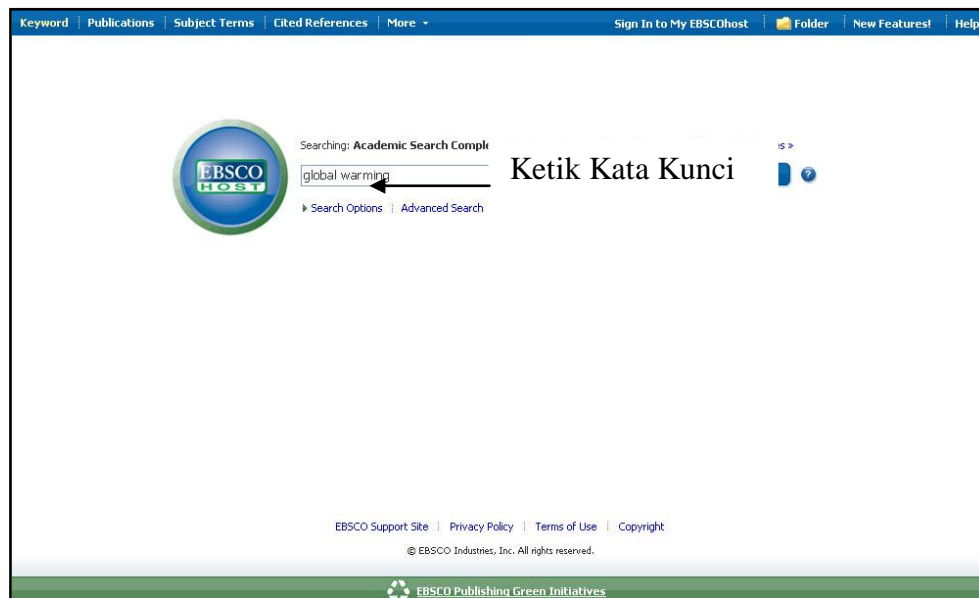


Akses Database EBSCO

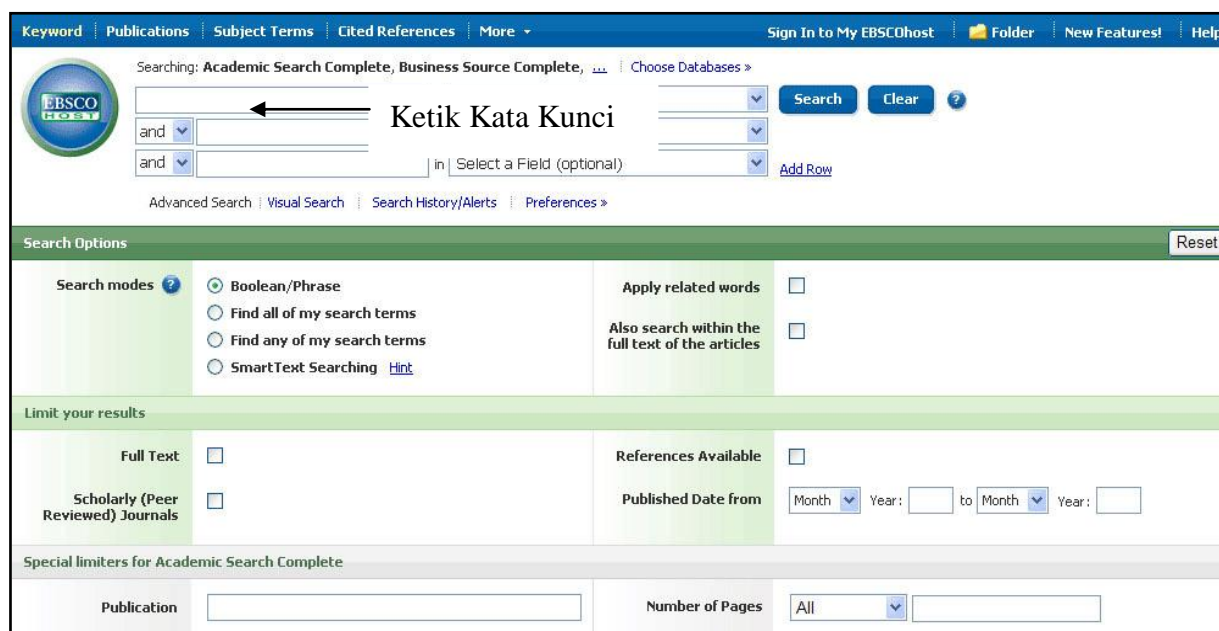
URL untuk akses melalui : search.epnet.com atau URL: search.ebscohost.com

I. Pencarian dengan *Basic Search*



Langkah pertama pencarian dengan *Basic Search*. Ketikkan kata kunci, untuk mempersempit pencarian klik pada Search Options yang akan menampilkan berbagai pilihan tambahan filter yang bisa digunakan.

II. Pencarian dengan *Advanced Search*



Selain menuliskan kata kunci di kotak kosong pencarian, pemakai dapat memilih salah satu field (berada di sebelah kanan kotak kosong) yang disesuaikan dengan kata kunci tersebut.

III. Pencarian dengan *Subject Search*

The screenshot shows the EBSCO Academic Source Premier interface for a Subject Search. At the top, there is a navigation bar with 'New Search', 'Subjects', 'Publications', 'Images', and 'More'. The search bar contains 'Academic Source Premier, ...' and has 'Search' and 'Clear' buttons. Below the search bar, there are options for 'Basic Search', 'Advanced Search', 'Visual Search', 'Search History/Alerts', and 'Preferences'. The main section is titled 'Subject Terms' and shows 'Browsing: Academic Source Premier -- Subject Terms'. There is a search box and a 'Browse' button. Below this, there are radio buttons for 'Term Begins With' (selected), 'Term Contains', and 'Relevancy Ranked'. There are 'Previous' and 'Next' page links. A 'Select term, then add to search using:' section has a dropdown menu set to 'or' and an 'Add' button. Below this, there is a list of subject terms with checkboxes and 'Use' links: 'A & I services Use ABSTRACTING & indexing services', 'A cappella singing', 'A la carte menus', 'A Library Management System Use ALMS (Library management system)', 'A priori', 'A Programming Language (Computer program language) Use APL (Computer program language)', 'A Programming Language-2 (Computer program language) Use APL2 (Computer program language)', and 'A stars'.

Klik subject di bagian atas kemudian pilih subject berdasarkan database yang ada. Kemudian baru ketikkan subjek yang akan dicari.

IV. Pencarian dengan *Publication Search*

The screenshot shows the EBSCO Academic Source Premier interface for a Publication Search. At the top, there is a navigation bar with 'New Search', 'Subjects', 'Publications', 'Images', and 'More'. The search bar contains 'Academic Source Premier, ...' and has 'Search' and 'Clear' buttons. Below the search bar, there are options for 'Basic Search', 'Advanced Search', 'Visual Search', 'Search History/Alerts', and 'Preferences'. The main section is titled 'Publications' and shows 'Browsing: Academic Source Premier -- Publications'. There is a search box and a 'Browse' button. Below this, there are radio buttons for 'Alphabetical' (selected), 'By Subject & Description', and 'Match Any Words'. There are 'Previous' and 'Next' page links, and a alphabetical navigation bar with letters 'A' through 'Z'. A 'Mark Items for Search' section has an 'Add' button. Below this, there is a list of publications with checkboxes and 'Add' buttons: 'AAC: Augmentative & Alternative Communication' (Bibliographic Records: 06/01/2001 to present), 'AACN Clinical Issues: Advanced Practice in Acute & Critical Care' (Bibliographic Records: 02/01/2002 to 01/31/2006), and 'AANA Journal' (Bibliographic Records: 02/01/2001 to present; Full Text: 02/01/2001 to present). There is also a 'PDF Full Text' icon.

Klik publikasi di bagian atas kemudian pilih publikasi berdasarkan database yang ada. Kemudian baru ketikkan publikasi yang akan dituju.

V. Jenis Publikasi Hasil Pencarian



Tampilan layar pencarian akan menghasilkan berbagai macam bentuk artikel, yaitu: semua sumber, jurnal ilmiah, majalah, publikasi asosiasi, koran, profil industri, report Negara, referensi/laporan, dan bentuk bentuk artikel lainnya yang tersedia. Pengguna dapat memlimitasi pencarian dengan klik pada salah satu tab tersebut.

VI. Menampilkan Artikel Hasil Pencarian

2. [Dynamical greenhouse-plus feedback and polar warming amplification. Part I: A dry radiative-transportive climate model.](#)
In this paper, we use a dry radiative-transportive climate model to illustrate that the atmospheric poleward heat transport plays an important role in amplifying the polar ... By: Ming Cai. *Climate Dynamics*, Jul2006, Vol. 26 Issue 7/B, p661-675, 15p, 2 diagrams, 7 graphs (AN 20570933)
[PDF Full Text](#) (734)
Relevancy: | Cited References (30) | [Add to folder](#)

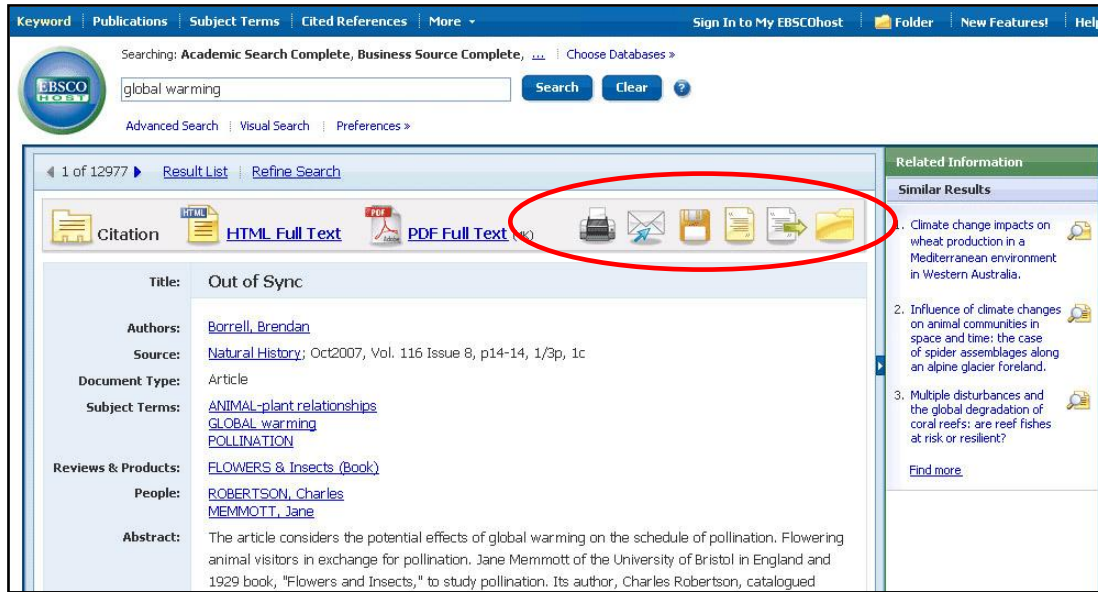
Pemakai dapat mengklik hasil pencarian pada judul artikel atau dapat langsung melakukan *download* untuk melihat keseluruhan isi artikel

VII. Jenis Tampilan Hasil Artikel

[HTML Full Text](#) Text Lengkap, menyediakan sitasi, abstract dan keseluruhan isi dokumen.

[PDF Full Text](#) Teks Lengkap PDF, bentuk dokumen yang dihasilkan sesuai dengan dokumen aslinya

VIII. Mencetak Artikel



Pemakai dapat mencetak dokumen dengan meng-klik tombol cetak. Sama halnya untuk melakukan email artikel atau export artikel, pada tampilan hasil setiap artikel. Tampilan yang akan dicetak tergantung pada jenis dokumen yang dipilih dalam tampilan tersebut.

IX. Setting Setup Alert

The screenshot shows the 'Create or Edit Saved Searches' form. The form has several fields: 'Name of Search/Alert' (Global Warming), 'Description' (Articles on Global Warming), 'Date Created' (5/8/2008), 'Databases' (Academic Search Premier, PsycARTICLES, SPORTDiscus with Full Text, MEDLINE with Full Text), 'Search Strategy' (global warming), 'Interface' (EBSCOhost), and 'Save Search As' (Saved Search (Permanent), Saved Search (Temporary, 24 hours), Alert). The 'Alert' option is circled in red. Below the form are 'Save' and 'Cancel' buttons. At the bottom, there is a 'Search History' table.

Search ID#	Search Terms	Search Options	Last Run Via	Results
51	global warming		Interface - EBSCOhost Search Screen - Basic Search Database - Academic Search Premier	16285

Untuk selalu mendapatkan artikel yang terbaru tanpa registrasi apapun cukup dengan memasukkan email pemakai, EBSCO menyediakan fitur *Setup Alert*. Fitur ini dapat menflexiblekan pemakai dalam hal periode pengiriman serta masa periode berakhir.

Help Desk

Kami menyediakan fasilitas help desk untuk membantu memecahkan berbagai masalah yang dihadapi dalam akses kepada ejournal ini, baik untuk database ProQuest, EBSCO maupun Gale Cengage.

Harap diperhatikan dan dimengerti bahwa fasilitas help desk ini tidak untuk digunakan sebagai fasilitas penyebaran Username/Password yang sudah tersedia fasilitas penyebarannya melalui Perpustakaan di masing masing Perguruan Tinggi. Bagi Perpustakaan PTS dapat memperoleh detail akses ini dari Koordinator Kopertis wilayah masing masing, sedangkan bagi Perpustakaan PTN dapat memperolehnya langsung dari kami.

Fasilitas help desk ini tersedia melalui tiga cara sebagai berikut:

1. Melalui Email, tersedia 24 jam, response dalam waktu 2x24 jam:
 - Untuk database ProQuest: helpdesk@jasatama.net
 - Untuk database EBSCO: ebsco_help@yahoo.com
 - Untuk database Gale Cengage: helpdeskdiknas@gmail.com
2. Melalui SMS, tersedia 24 jam, response dalam waktu 2x24 jam:
 - Untuk database ProQuest: 0811174768 atau 0811257170
 - Untuk database EBSCO: 085813698468
 - Untuk database Gale Cengage: 087885449354
3. Melalui Telpon, tersedia Senin s/d Jumat dari jam 8:00 s/d jam 17:00 WIB:
 - Untuk database ProQuest: (021) 83780690
 - Untuk database EBSCO: (021) 4201916
 - Untuk database Gale Cengage: 087885449354

Terima kasih atas perhatian dan kerjasamanya dalam pemanfaatan fasilitas ejournal dari Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi ini.