



APNIC, Pusat Informasi Jaringan Asia Pasifik, merupakan salah satu dari empat Register Internet di seluruh dunia, yang bertanggung jawab atas penyediaan jasa alokasi sumber daya dan registrasi bagi seluruh Masyarakat Internet Asia Pasifik.

“Menanggapi tantangan distribusi sumber daya Internet di kawasan Asia Pasifik secara bertanggung jawab”

Apakah peranan APNIC?

Sebagai Register Internet Regional, APNIC bertanggung jawab atas distribusi yang adil dan pengelolaan yang bertanggung jawab untuk alamat IP dan sumber daya numerik yang berkaitan, yang diperlukan untuk operasi Internet global yang stabil dan andal.

Jasa sumber daya

APNIC mengalokasikan dan mendaftarkan nomor alamat (IPv4 dan IPv6) Protokol Internet (IP), nomor *Autonomous System* (AS) dan delegasi *reverse DNS*, serta memelihara basis data whois untuk publik.

Pertemuan Kebijakan Terbuka

Pertemuan Kebijakan Terbuka APNIC merupakan sebuah forum untuk isu-isu teknologi dan kebijakan yang mempengaruhi masyarakat Internet Asia Pasifik dan terbuka bagi semua pihak yang mempunyai minat dalam Internet di kawasan ini.

Perhatian: APNIC tidak terlibat dalam pengelolaan Sistem Penamaan Domain (DNS) dan tidak bertanggung jawab atas pendaftaran nama domain.

Bagaimana kebijakan APNIC dirancang?

Struktur APNIC memungkinkan keterbukaan dan transparansi dalam semua proses pengambilan keputusan. Struktur organisasi terdiri dari:

(1) Anggota

Para anggota yang memilih topik-topik di Pertemuan Anggota dan memberi masukan melalui berbagai saluran sepanjang tahun.

(2) Dewan Eksekutif (EC)

Sebuah Dewan Eksekutif (EC), yang dilantik oleh para anggota untuk mewakili mereka dalam perancangan kebijakan dan pengambilan keputusan di antara Pertemuan Anggota.

Pelatihan dan pendidikan

APNIC mengadakan pelatihan di seluruh kawasan Asia Pasifik bagi staf teknis ISP dalam mengalokasikan dan mendelegasikan sumber daya alamat.

Perwakilan

Sebagai anggota masyarakat internet Asia Pasifik, APNIC mewakili kepentingan masyarakat ini di tingkat global dan menjalin hubungan yang baik dengan badan-badan internet regional maupun global.

(3) Sekretariat

Sebuah Sekretariat, staf APNIC, yang menjalankan tugas sehari-hari badan ini.

Keanggotaan APNIC

Dewan Eksekutif

Sekretariat APNIC

Bagaimana kebijakan-kebijakan APNIC dikembangkan?

Kebijakan-kebijakan APNIC dikembangkan oleh anggota dan komunitas Internet yang lebih luas melalui proses konsultasi dan konsensus yang terbuka. Forum komunikasi untuk pengembangan kebijakan ini adalah di APNIC Open Policy Meeting - diselenggarakan 2 kali per tahun - dan diskusi di milis-milis Special Interest Group. Proses pengembangan kebijakan APNIC dijelaskan secara lebih rinci di:

<http://www.apnic.net/docs/policy/dev>

Apakah Kawasan APNIC?

APNIC melayani seluruh kawasan Asia Pasifik, yang terdiri dari 56 ekonomi* berikut di Asia dan Oseania:

Afghanistan, Samoa Amerika, Australia, Bangladesh, Bhutan, Wilayah Lautan India Inggris, Brunei Darussalam, Kamboja, Cina, Pulau Christmas, Kepulauan Cocos Keeling, Kepulauan Cook, Timor Timur, Fiji, Polinesia Perancis, Wilayah Selatan Perancis, Guam, Hong Kong, India, Indonesia, Jepang, Kiribati, Korea Utara, Korea Selatan, Laos, Makau, Malaysia, Maladewa, Kepulauan Marshall, Mikronesia, Mongolia, Myanmar, Nauru, Nepal, Kaledonia Baru, Selandia Baru, Niue, Pulau Norfolk, Kepulauan Mariana Utara, Pakistan, Palau, Papua Nugini, Filipina, Pitkairn, Samoa, Singapura, Kepulauan Solomon, Sri Lanka, Taiwan, Thailand, Tokelau, Tonga, Tuvalu, Vanuatu, Vietnam, Pulau Wallis dan Pulau Futuna.

* Ekonomi yang diakui dalam sistem Register Internet didefinisikan menurut sistem kode dua huruf Organisasi Standar Internasional (ISO-3166).

Siapakah anggota APNIC?

Keanggotaan terbuka bagi semua individu dan organisasi. Anggota APNIC termasuk Penyelenggara Jasa Internet (ISP), Register Internet Nasional (NIR), dan Pusat Informasi Jaringan (NIC) di seluruh kawasan Asia Pasifik.

Pada tanggal 31 Januari 2007, APNIC mempunyai 1368 anggota di 49 ekonomi di seluruh kawasan ini. Di antara anggota ini, 12 anggota merupakan anggota konfederasi, yang mewakili beberapa ratus anggota tambahan secara tidak langsung.

Anggota terbesar:	9
Anggota sangat besar:	21
Anggota besar:	73
Anggota sedang:	210
Anggota kecil:	663
Anggota sangat kecil:	260
Anggota luar biasa:	132

Sejarah ringkas APNIC

1993

APNIC didirikan sebagai sebuah proyek Grup Jaringan Asia Pasifik (APNG).

1994

IANA mengizinkan alokasi sumber daya oleh APNIC di kawasannya.

1996

APNIC membantu mendirikan APRICOT, Konferensi Internet Regional Asia Pasifik tentang Teknologi Operasional, yang sekarang merupakan konferensi regional utama bagi operator jaringan dan perancang kebijakan.

1998

APNIC memindahkan kantor pusatnya dari Tokyo ke Brisbane, Australia. Perpindahan tersebut telah membantu APNIC meningkatkan jumlah staf dan sumber dayanya untuk mengakomodasi pertumbuhan pelayanan.

1999

APNIC mulai mengadakan kursus pelatihan untuk staf hostmaster di kawasan ini. Pada tahun yang sama, APNIC bekerja sama secara dekat dengan ARIN dan RIPE NCC untuk memperkenalkan jasa alamat IPv6.

1999 - 2000

APNIC menyediakan jasa sekretariat bagi Organisasi Pendukung Alamat ICANN (ASO) pada tahun pertama operasinya. Dukungan ini merupakan hanya satu aspek dari keterlibatan dekat antara APNIC dengan RIR lain dalam pembentukan lingkungan administrasi Internet yang baru.

2000

APNIC mengadakan Pertemuan Kebijakan Terbuka yang pertama secara independen.

2001

Kategori keanggotaan APNIC dikembangkan untuk memungkinkan anggota Luar Biasa non-sumber daya dan tingkat-tingkat keanggotaan tambahan.

2002

APNIC memperkenalkan Helpdesk Pelayanan Anggota dengan jam kerja yang diperpanjang, yang memberi para anggota satu titik kontak untuk segala pertanyaannya.

2003

APNIC, ARIN, LACNIC, dan RIPE NCC membentuk Number Resource Organization (NRO)

Mitra APNIC

APNIC bekerja sama secara dekat dengan badan-badan Internet lain, termasuk:

Para anggota APNIC:

Penyelenggara Jasa Internet (ISP), Register Internet Nasional (NIR) dan Pusat Informasi Jaringan (NIC) yang utama.

Register Internet Regional (RIR) lain:

ARIN, yang melayani Amerika Utara; LACNIC, yang melayani Amerika Latin dan Karibean; RIPE NCC, yang melayani Eropa; dan register yang sedang berkembang, AfriNIC, yang ditujukan untuk melayani Afrika.

Badan-badan utama di Asia Pasifik dalam industri, teknologi dan kebijakan Internet:

APNG, APIA, APAN, APTLD, dan APRICOT.

The Number Resource Organization:

Bersama dengan RIR lainnya, APNIC adalah anggota dari NRO, yang dibentuk untuk melindungi sumber daya numerik yang belum dialokasikan, mempromosikan dan mempertahankan proses pengembangan kebijakan dari bawah ke atas, dan menjadi titik pusat masukan ke sistem RIR.

Other leading Internet organisations:

Internet Assigned Numbers Authority (IANA), Internet Corporation for Assigned Names and Numbers (ICANN), Internet Engineering Task Force (IETF), Internet Engineering Policy Group (IEPG), Internet Society (ISOC), dan lain-lain.

Biaya keanggotaan

Semua organisasi dan individu dapat menjadi anggota. Anggota diklasifikasikan berdasarkan ukuran (*size*), tergantung dari besarnya alamat yang dipegang. Biaya keanggotaan bagi anggota APNIC adalah seperti berikut:

Tingkat*	Alamat IPv4	Alamat IPv6	Biaya Tahunan (AU\$)
Associate	tidak ada	tidak ada	792
Sangat Kecil	sampai dengan /22	sampai dengan /35	1.584
Kecil	>/22 sampai /19	>/35 sampai /32	3.169
Sedang	>/19 sampai /16	>/32 sampai /29	6.338
Besar	>/16 sampai /13	>/29 sampai /26	12.676
Sangat Besar	>/13 sampai /10	>/26 sampai /23	25.352
Ekstra Besar	>/10	>/23	50.704

Biaya Permohonan Sumber Daya IP sebanyak AU\$3.169 dikenakan bagi anggota yang meminta sumber daya alamat IP untuk pertama kali. Biaya ini tidak dikenakan bagi nomor AS atau permintaan IP berikutnya.

* Bagi anggota yang memegang ruang alamat IPv4 serta IPv6, tingkat keanggotaan ditentukan secara terpisah untuk kedua jenis ruang alamat tersebut sesuai tabel di atas. Tingkat keanggotaan ditentukan berdasarkan delegasi jenis ruang alamat yang lebih besar.

Untuk perincian lebih lanjut mengenai kategori keanggotaan dan informasi tentang biaya, jasa dan pertemuan APNIC, silakan mengunjungi situs internet di <http://www.apnic.net>



Kantor:	PO Box 2131, Milton, Queensland 4064, Australia		
Telepon	+61-7-3858-3100	Faks	+61-7-3858-3199
Email	info@apnic.net	Web	http://www.apnic.net
SIP	helpdesk@voip.apnic.net		

Jam kerja adalah pukul 9 pagi - 7 sore hari Senin sampai Jumat (UTC +10)

Brosur ini sah pada tanggal 31 Januari 2007. Untuk informasi lebih lanjut mengenai APNIC, silakan mengunjungi <http://www.apnic.net> atau hubungi APNIC di [<helpdesk@apnic.net>](mailto:helpdesk@apnic.net)

Live Helpdesk Chat
sekarang tersedia



web www.apnic.net/helpdesk

SIP helpdesk@voip.apnic.net