

## LAMPIRAN 1 - IP MULTICAST

Berikut adalah skop IP yang dihaskan untuk penggunaan komunikasi dalam multicast setempat.

224.0.0.0	Alamat Asas (Disimpan)
224.0.0.1	Semua Sistem dalam Subnet
224.0.0.2	Semua Router dalam Subnet
224.0.0.3	Belum Ditetapkan
224.0.0.4	Router DVMRP
224.0.0.5	Semua Router bagi OSPFIGP
224.0.0.6	Router yang ditetapkan OSPFIGP
224.0.0.7	Router ST
224.0.0.8	Host ST
224.0.0.9	Router RIP2
224.0.0.10	Router IGRP
224.0.0.11	Agent Mobile
224.0.0.12	Pelayan DHCP
224.0.0.13	Semua PIM Router
224.0.0.14	RSVP
224.0.0.15	Semua CBT Router
224.0.0.16	SBM
224.0.0.17	SBMs
224.0.0.18	VRRP

224.0.0.19 - 24.0.0.255 Belum ditetapkan lagi.

Manakala berikut pula adalah skop IP multicast global yang telah ditetapkan.

224.0.0.0 - 224.0.0.255	Local Network Control Block
224.0.1.0 - 224.0.1.255	Internetwork Control Block
224.0.2.0 - 224.0.255.0	AD-HOC Block
224.1.0.0 - 224.1.255.255	ST Multicast Groups
224.2.0.0 - 224.2.255.255	SDP/SAP Block
224.252.0.0 - 224.255.255.255	DIS Transient Block
225.0.0.0 - 231.255.255.255	RESERVED
232.0.0.0 - 232.255.255.255	Source Specific Multicast Block
233.0.0.0 - 233.255.255.255	GLOP Block
234.0.0.0 - 238.255.255.255	RESERVED
239.0.0.0 - 239.255.255.255	Administratively Scoped Block