

Daftar berikut ini berisi tambahan syarat penggunaan yang berlaku untuk Produk yang spesifik. Setiap Produk memiliki satu catatan kaki atau lebih yang berlaku untuk Produk tersebut. Catatan kaki ini melengkapi ketentuan Perjanjian ini. Definisi masing-masing catatan kaki diberikan setelah daftar ini. Kecuali disebutkan dalam Dokumen Pemesanan yang berlaku, ekstensi Produk mengikuti lingkup penggunaan yang sama yang diberikan untuk Produk tersebut.

Produk Desktop

- ArcGIS Desktop (Advanced, Standard, atau Basic) (26)
- ArcGIS Earth (20, 65)
- ArcGIS Explorer Desktop (20)
- ArcGIS for AutoCAD (20)
- ArcPad (13)
- ArcReader (20)
- ArcGIS for Personal Use (3; 26)

Produk Server

- ArcGIS Enterprise
 - Standard atau Advanced (17; 21; 23; 31, 87)
 - Workgroup Standard atau Advanced (21; 23; 28; 29; 30, 87)
 - ArcGIS GIS Server (Standard atau Advanced) (31)
 - ArcGIS GIS Server Basic (31; 39)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup (Standard atau Advanced) (28; 29; 30)
 - ArcGIS GIS Server Workgroup Basic (39)
 - ArcGIS Maritime (2)
- ArcGIS Enterprise Optional Capability Servers:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server, dan ArcGIS Notebook Server Standard (31)
- ArcGIS Enterprise Workgroup Optional Capability Server:
 - ArcGIS Image Server, ArcGIS GeoEvent Server, ArcGIS GeoAnalytics Server, dan ArcGIS Notebook Server Standard (4)
- ArcGIS Business Analyst Enterprise (17; 21; 23; 31; 87)
- ArcGIS World Geocoder Basic (67)

Alat Bantu Pengembang

- ArcGIS AppStudio Developer Edition (11; 16; 19)
- ArcGIS Runtime SDK untuk Android, iOS, Java, macOS, .NET, Qt, atau WPF (16; 19)
- ArcGIS Runtime for Android, iOS, Java, Mac OS X, .NET, Qt, atau WPF
 - Lite (15)
 - Basic atau Standard (1; 14; 15; 18)
 - Advanced (14; 15; 18)
- ArcGIS Engine Developer Kit dan Extension (16; 19; 22; 26)
- ArcGIS Engine untuk Windows/Linux dan Extensions (15; 22; 26)
- ArcGIS Web API for JavaScript (16; 64)
- ArcGIS Developer Subscription (24; 26)
- ArcGIS Developer Subscription Builder, Professional, Premium, atau Enterprise (77)
- ArcGIS CityEngine SDK dan Procedural Runtime (19; 84)
- Esri File Geodatabase API (47)

Seluler

- ArcGIS Navigator (14)

Lainnya

- ArcGIS Hub (85)
- ArcGIS Indoors (86)
- ArcGIS Maps for Adobe Creative Cloud Complimentary user (74)
- ArcGIS Insights (17)
- Lisensi Site Scan for ArcGIS Operator (32; 33)

Online Services

- Langganan ArcGIS Online Developer Deployment tersedia melalui Langganan ArcGIS Developer:
 - + Langganan Gratis (66; 68; 75; 76; 79; 81)
 - + Langganan Berbayar (66; 68; 75; 76; 79)
 - Program Edukasi (Langganan Gratis atau Berbayar) (66; 68; 70; 71; 75; 76; 79; 81)
 - NGO/NPO, Program Media (Langganan Gratis atau Berbayar) (66; 68; 70; 71; 72; 75; 76; 79; 81)
- Langganan ArcGIS Online tersedia melalui beberapa Program Penjualan:
 - Retail Komersial, EA; dan Program Pemerintah (23; 66; 68; 69; 70; 77; 78; 82)
 - Program Edukasi (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
 - Program Nonprofit (23; 66; 68; 69; 70; 71; 78; 81; 82)
- Perencanaan Publik (66; 68; 74; 75; 76; 80; 81)
Pelanggan di bawah kategori berikut memiliki hak tambahan ini:
 - Retail Komersial (72)
 - Perjanjian perusahaan(72)
 - Pemerintah (72)
 - NGO/NPO (72)
 - Program Press/Media(72)
 - Program Edukasi (71)
- Langganan ArcGIS AEC Project Delivery (83)
- ArcGIS Analytics for IoT (25)

Catatan Kaki:

1. Tidak dapat digunakan untuk mengedit enterprise geodatabase melalui Direct Connect.
2. Tidak untuk digunakan dalam navigasi.
3. Dilisensi untuk penggunaan nonkomersial, pribadi saja.
4. – Terbatas untuk 1 server empat inti.
 - Dapat diinstal di mesin terpisah.
- 5–10. Cadangan.
11. Aplikasi yang dibuat dengan ArcGIS AppStudio Developer Edition harus mematuhi syarat penggunaan untuk Level Standard ArcGIS Runtime.
12. Cadangan.
13. Dilisensi sebagai Lisensi Penggunaan Ganda.
14. Dapat digunakan untuk tujuan navigasi.
15. Dilisensi sebagai Lisensi Penyebaran.
16. Pelanggan dapat menggunakan SDK atau API untuk membuat Aplikasi Nilai Tambah dan mendistribusikan dan melisensi Aplikasi Nilai Tambah tersebut ke pengguna akhirnya agar dapat menggunakan di mana saja tidak dilarang menurut peraturan ekspor.
17. Pelanggan dilarang mendistribusikan ulang Oracle JDBC Driver atau dokumentasinya yang disertakan bersama Produk ini. Oracle adalah penerima manfaat pihak ketiga dari Perjanjian ini sehubungan dengan Driver Oracle JDBC.
18. Lisensi Penyebaran adalah per Aplikasi Nilai Tambah per komputer untuk aplikasi yang berdiri sendiri.
19. Lisensi tidak boleh digunakan untuk mengembangkan Aplikasi Nilai Tambah berdasarkan server atau Internet.
20. Dilisensi sebagai Lisensi Distribusi Ulang.
21. Lihat Perjanjian Utama <http://www.esri.com/legal/software-license> untuk persyaratan penggunaan tambahan bagi Lisensi Pengguna yang Ditentukan.
22. a. Pengguna akhir harus mendapat lisensi dalam ArcGIS Engine for Windows/Linux Software atau ArcGIS Desktop Software lainnya (Basic, Standard, atau Advanced) untuk memperoleh hak untuk menjalankan aplikasi ArcGIS Engine di 1 komputer; dan

- b. ArcGIS Engine untuk ekstensi Windows/Linux tidak boleh digunakan dalam kombinasi dengan Perangkat Lunak ArcGIS Desktop untuk menjalankan Aplikasi Nilai Tambah ArcGIS Engine. Pengguna tunggal dapat menginstal lebih dari satu Aplikasi Nilai Tambah ArcGIS Engine di 1 komputer untuk digunakan hanya oleh pengguna akhir tersebut.
23. Komunikasi Sistem ke Sistem
- a. Pelanggan dapat menggunakan login layanan dasar untuk mengaktifkan sistem komunikasi sistem ke sistem yang bersifat satu arah, hanya-baca (read-only) dari ArcGIS Enterprise atau ArcGIS Online ke sistem bisnis perusahaan pihak ketiga lainnya di organisasi pelanggan. Pelanggan dapat menggunakan Kredensial Pengguna Bernama Level Viewer atau Kredensial Pengguna Bernama Level 1 sebagai login layanan dasar hingga Esri menerapkan kredensial login layanan yang sebenarnya. Kredensial Pengguna Bernama Level Viewer atau Kredensial Pengguna Bernama Level 1 spesifik yang digunakan sebagai kredensial login layanan dasar hanya dapat digunakan untuk tujuan integrasi sistem ke sistem dan tidak dapat juga digunakan oleh Pengguna Bernama untuk mengakses sistem tersebut.
 - b. Pelanggan dapat menggunakan login layanan standar untuk mengaktifkan sistem komunikasi sistem ke sistem yang bersifat dua arah, baca-tulis (read-write) antara ArcGIS Enterprise atau ArcGIS Online dan sistem bisnis perusahaan pihak ketiga lainnya di organisasi pelanggan. Pelanggan dapat menggunakan Kredensial Pengguna Bernama Level Editor (atau di atasnya) atau Kredensial Pengguna Bernama Level 2 sebagai login layanan standar hingga Esri menerapkan kredensial login layanan yang sebenarnya. Kredensial Pengguna Bernama Level Editor (atau di atasnya) atau Kredensial Pengguna Bernama Level 2 spesifik yang digunakan sebagai kredensial login layanan standar hanya dapat digunakan untuk tujuan integrasi sistem ke sistem dan tidak dapat digunakan pula oleh Pengguna Bernama untuk mengakses sistem tersebut.
24. Perangkat Lunak hanya dapat digunakan untuk tujuan pengembangan, pengujian, dan demonstrasi Aplikasi Nilai Tambah prototipe dan membuat cache peta. Pelanggan dapat menggunakan Aplikasi Nilai Tambah dan map cache dengan ArcGIS Enterprise Staging Server Licenses dan Deployment Server Licenses. Perangkat Lunak dan Data dapat diinstal di lebih dari satu komputer untuk digunakan oleh Langganan Pengembang ArcGIS dengan program langganan Builder atau lebih tinggi; semua Perangkat Lunak lainnya dilisensi sebagai Lisensi Penggunaan Tunggal.
25. Termasuk kapasitas komputasi dan penyimpanan bawaan seperti yang dideskripsikan dalam Dokumen Pemesanan yang berlaku. Unit Komputasi IoT dan Unit Penyimpanan IoT tambahan dapat dibeli sesuai kebutuhan. Esri akan memberi tahu administrator akun langganan Pelanggan saat konsumsi komputasi dan penyimpanan Pelanggan mencapai sekitar 75 persen dari kapasitas yang dialokasikan untuk Pelanggan melalui langganan Pelanggan. Esri berhak untuk menangguk pembuat layanan tambahan Analytics for IoT atau menangguk layanan Analytics for IoT yang sudah ada jika Pelanggan telah menggunakan semua kapasitas komputasi atau penyimpanannya. Esri akan langsung mengembalikan akses Pelanggan terhadap layanan Analytics for IoT-nya setelah Pelanggan membeli Unit Komputasi IoT atau Unit Penyimpanan IoT tambahan yang diperlukan.
26. Geodatabase dibatasi hingga 10 gigabyte untuk data Pelanggan.
27. Cadangan.
28. Penggunaan dibatasi hingga 10 aplikasi pengguna akhir secara bersamaan selain dari aplikasi ArcGIS Enterprise Workgroup atau ArcGIS GIS Server Workgroup. Batasan ini termasuk penggunaan Perangkat Lunak ArcGIS Desktop, Perangkat Lunak ArcGIS Engine, dan aplikasi pihak ketiga yang secara langsung tersambung ke salah satu geodatabase ArcGIS Enterprise Workgroup atau ArcGIS GIS Server Workgroup. Tidak ada batasan untuk jumlah sambungan dari aplikasi web.
29. Perangkat Lunak memerlukan versi SQL Server Express yang didukung. Versi yang didukung dicantumkan bersama dengan persyaratan sistem untuk produk di situs web Esri.
30. Penggunaan dibatasi hingga maksimal 10 gigabyte untuk data Pelanggan. Semua komponen harus diinstal di satu server.
31. Termasuk Lisensi Perlindungan dari Kegagalan.
32. Penggunaan Perangkat Lunak ini tidak mencakup lisensi pilot (yaitu FAA, EASA, dll.) untuk mengoperasikan drone.
33. Pelanggan hanya dapat menggunakan penyimpanan online yang disediakan bersama Perangkat Lunak ini untuk menyimpan Konten Pelanggan yang diperoleh atau diproses melalui Perangkat Lunak ini.
- 34-38. Cadangan.

39. Semua fungsi edit yang disertakan dengan ArcGIS GIS Server tidak boleh digunakan dengan ArcGIS GIS Server Basic dan ArcGIS GIS Server Workgroup Basic.
- 40–46. Cadangan.
47. Pelanggan dapat mengembangkan dan mendistribusikan Aplikasi Nilai Tambah yang menggunakan Esri File Geodatabase API ke pengguna akhir Pelanggan.
- 48–53. Cadangan.
54. Cadangan.
- 55–63. Cadangan.
64. Aplikasi Nilai Tambah untuk penggunaan web harus digunakan bersama dengan Produk Esri lainnya. Teknologi pihak ketiga juga dapat digunakan bersama dengan Aplikasi Nilai Tambah selama Aplikasi Nilai Tambah selalu digunakan bersama dengan Produk Esri lainnya.
65. Hanya dapat digunakan bersama dengan Produk Esri lainnya. Teknologi pihak ketiga juga dapat digunakan bersama dengan ArcGIS Earth selama ArcGIS Earth selalu digunakan bersama dengan Produk Esri lainnya.
66. Hanya Pelanggan dengan langganan ArcGIS Online yang dapat menyimpan hasil-hasil geocode yang dihasilkan oleh World Geocoding Service.
67. Dibatasi hingga 250.000.000 geocode per tahun langganan.
68. Pelanggan dapat menggunakan data yang dapat diakses melalui Layanan Infografik untuk tujuan penayangan saja dan tidak boleh menyimpan data yang dapat diakses melalui layanan ini.
69. Dapat digunakan untuk semua tujuan bisnis organisasi Pelanggan.
70. Dapat digunakan untuk tujuan pengembangan dan pengujian organisasi Pelanggan.
71. Dapat digunakan untuk tujuan mengajar dalam organisasi edukasi.
72. Dapat digunakan untuk tujuan bisnis internal organisasi Pelanggan.
73. Cadangan.
74. Dapat digunakan secara pribadi.
75. Pelanggan dapat memungkinkan pihak ketiga untuk menggunakan Aplikasi Nilai Tambah hanya dengan secara publik membagikan Aplikasi Nilai Tambah menggunakan Alat Berbagi. Pelanggan tidak boleh menggunakan langganan ini untuk memberi kuasa Aplikasi Nilai Tambah demi tujuan bisnis internal sendiri kecuali Pelanggan adalah institusi edukasi yang menggunakan Aplikasi Nilai Tambah untuk tujuan mengajar saja, organisasi NGO/NPO yang memenuhi kualifikasi, atau organisasi media.
76. Pelanggan tidak boleh membuat grup privat atau berpartisipasi dalam grup privat.
77. Termasuk lisensi Penerapan Aplikasi Komersial, yang memungkinkan Pelanggan membuat Aplikasi Bernilai Tambah tersedia bagi pihak ketiga dengan biaya tertentu.
78. Pelanggan dapat menggunakan langganan ini untuk membuat atau berpartisipasi dalam grup privat.
79. Setiap langganan dibatasi hingga 1.000.000 transaksi geosearch per bulan bersama dengan langganan Pelanggan. Transaksi mencakup data basemap maupun transaksi pencarian geocode. Satu transaksi data basemap sama dengan delapan permintaan tile 256x256. Satu transaksi pencarian geocode sama dengan satu alamat atau tempat. Jika hasil disimpan dengan cara apa saja seperti setelah geocoding batch, hasil yang disimpan tidak dihitung dalam batas transaksi. Namun, simpanan mengonsumsi Kredit Layanan.
80. Dapat mengizinkan siswa yang terdaftar di institusi edukasi langsung mengakses Online Services dan berbagi satu langganan dengan lebih dari 1 siswa terdaftar, untuk tujuan mengajar saja.
81. Pelanggan tidak boleh membuat Aplikasi Nilai Tambah tersedia untuk pihak ketiga dengan biaya.
82. Pengguna Bernama dapat menanamkan Kredensial Pengguna Bernamanya di skrip ArcGIS API for Python hanya untuk tujuan pengotomatisan alur kerja yang digunakan secara eksklusif oleh Pengguna Bernama yang Kredensial Pengguna Bernamanya tertanam di dalam skrip tersebut.
83. Pelanggan harus menggunakan Langganan AEC Project Delivery terpisah untuk setiap klien Pelanggan (“Klien”). Pelanggan dapat (i) menggunakan Langganan AEC Project Delivery sepenuhnya untuk berkolaborasi dalam pekerjaan proyek dengan Kliennya; dan (ii) memberi Klien akses Pengguna Bernama ke Langganan AEC Project Delivery agar Klien dapat mengakses Langganan AEC Project Delivery untuk berkolaborasi dalam pekerjaan proyek yang dilakukan Pelanggan untuk Klien. Klien tidak dapat menggunakan Lisensi Pengguna Bernama untuk tujuan lainnya. Pelanggan sepenuhnya bertanggung jawab atas kepatuhan Klien terhadap syarat penggunaan ini dan memastikan bahwa Klien berhenti menggunakan Langganan AEC Project Delivery saat proyek berakhir.
84. Tidak termasuk Lisensi Penempatan untuk penggunaan komersial. Termasuk Lisensi Penempatan untuk penggunaan nonkomersial atau pendidikan.

85. Lisensi perangkat lunak dan langganan yang termasuk dalam ArcGIS Hub hanya boleh digunakan untuk mendukung berbagai inisiatif komunitas yang diberdayakan ArcGIS Hub. Pelanggan dapat memperbolehkan pihak ke-3 untuk menjadi Pengguna Bernama ArcGIS Hub hanya untuk keterlibatan dalam berbagai kegiatan komunitas. Pengguna bisa memperbolehkan para karyawan, agen, konsultan, atau kontraktor untuk menjadi Pengguna Bernama ArcGIS Hub semata-mata demi tujuan menangani, mengonfigurasi, mempertahankan, dan mendukung berbagai inisiatif komunitas melalui ArcGIS Hub. Tidak ada penggunaan lisensi perangkat lunak dan langganan lain yang disertakan bersama ArcGIS Hub yang diperbolehkan.
86. Pelanggan dapat menggunakan lisensi perangkat dan langganan yang disertakan bersama ArcGIS Indoors semata-mata untuk mengaktifkan kemampuan ArcGIS Indoors sebagaimana dijelaskan dalam Dokumentasi ArcGIS Indoors. Tidak ada penggunaan lisensi perangkat lunak dan langganan lain yang disertakan bersama ArcGIS Indoors yang diperbolehkan.
87. Mengakses layanan Parcel Fabric yang disediakan oleh ArcGIS Enterprise tidak diperbolehkan kecuali melalui ArcGIS Pro Standard dan ArcGIS Pro Advanced.