

Matlamat/ Sasaran/ Indikator Goal/ Targets/ Indicators	Status indikator Status of Indicators	Sumber Sources
Matlamat 6 - Memastikan ketersediaan dan pengurusan air mampan serta sanitasi untuk semua Goal 6 - Ensure availability and sustainable management of water and sanitation for all		
Jumlah/ Total: 11		
i. Tersedia/ Available : 4 •Tersedia Sepenuhnya/ Fully Available : 3 •Sebahagiannya Tersedia/ Partially Available : 1		
ii. Sebahagiannya Tersedia, Perlu Dibangunkan/ Partially Available, Need Further Development : 6		
iii. Tidak Relevan/ Not Relevant: 1		
Sasaran 6.1: Menjelang 2030, mencapai akses yang saksama dan sejagat kepada air minuman selamat dan mampu dimiliki oleh semua Target 6.1: By 2030, achieve universal and equitable access to safe and affordable drinking water for all		
6.1.1 Peratusan penduduk yang menggunakan perkhidmatan air minuman yang diuruskan dengan selamat	Tersedia	i. Kementerian Alam Sekitar dan Air ii. Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara
Proportion of population using safely managed drinking water services	Available	i. Ministry of Environment and Water ii. National Water Services Commission
Sasaran 6.2: Menjelang 2030, mencapai akses kepada sanitasi dan kebersihan yang mencukupi dan saksama untuk semua, serta menghentikan penyahtinjanan di tempat terbuka, memberikan perhatian khusus kepada keperluan golongan wanita serta mereka yang dalam keadaan berisiko Target 6.2: By 2030, achieve access to adequate and equitable sanitation and hygiene for all and end open defecation, paying special attention to the needs of women and girls and those in vulnerable situations		
6.2.1 Peratusan penduduk yang menggunakan (a) perkhidmatan sanitasi yang diuruskan dengan selamat dan (b) kemudahan mencuci tangan dengan sabun dan air	Tersedia (Sebahagiannya)	Survei Pendapatan Isi Rumah dan Kemudahan Asas, DOSM
Proportion of population using (a) safely managed sanitation services and (b) a hand-washing facility with soap and water	Available (Partially)	Household Income and Basic Amenities Survey, DOSM
Sasaran 6.3: Menjelang 2030, meningkatkan kualiti air dengan mengurangkan pencemaran, menghapuskan pembuangan dan mengurangkan pembebasan bahan kimia dan bahan berbahaya, mengurangkan sehingga separuh jumlah air buangan yang tidak dirawat dan meningkatkan dengan ketara kadar kitar semula dan penggunaan semula yang selamat di seluruh dunia Target 6.3 By 2030, improve water quality by reducing pollution, eliminating dumping and minimising release of hazardous chemicals and materials, halving the proportion of untreated wastewater and substantially increasing recycling and safe reuse globally		
6.3.1 Peratusan aliran air sisa domestik dan industri dirawat dengan selamat	Sebahagiannya Tersedia, Perlu Dibangunkan	i. Indah Water Konsortium Sdn. Bhd. ii. Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara iii. Jabatan Alam Sekitar iv. Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi
Proportion of domestic and industrial wastewater flows safely treated	Partially Available, Need Further Development	i. Indah Water Konsortium ii. National Water Services Commission iii. Department of Environment iv. Ministry of Energy, Green Technology and Water Malaysia
6.3.2 Peratusan badan air dengan kualiti air ambien yang baik	Tersedia	Jabatan Alam Sekitar
Proportion of bodies of water with good ambient water quality	Available	Department of Environment
Sasaran 6.4: Menjelang 2030, meningkatkan dengan ketara kecekapan penggunaan air merentasi semua sektor dan memastikan pengeluaran dan bekalan air tawar yang mampan untuk menangani kekurangan air dan mengurangkan dengan ketara jumlah orang yang menderita akibat kekurangan air Target 6.4 By 2030, substantially increase water-use efficiency across all sectors and ensure sustainable withdrawals and supply of freshwater to address water scarcity and substantially reduce the number of people suffering from water scarcity		
6.4.1 Perubahan dalam kecekapan penggunaan air dari semasa ke semasa	Sebahagiannya Tersedia, Perlu Dibangunkan	Kementerian Sains, Teknologi dan Inovasi
Change in water-use efficiency over time	Partially Available, Need Further Development	Ministry of Science, Technology and Innovation
6.4.2 Tahap tekanan air: penyadapan air tawar sebagai sebahagian daripada sumber air tawar yang tersedia	Sebahagiannya Tersedia, Perlu Dibangunkan	Suruhanjaya Perkhidmatan Air Negara
Level of water stress: freshwater withdrawal as a proportion of available freshwater resources	Partially Available, Need Further Development	National Water Services Commission
Sasaran 6.5: Menjelang 2030, melaksanakan pengurusan sumber air bersepadu pada semua peringkat, termasuk melalui kerjasama rentas sempadan mengikut kesesuaian Target 6.5: By 2030, implement integrated water resources management at all levels, including through transboundary cooperation as appropriate		
6.5.1 Tahap pengurusan sumber air bersepadu	Sebahagiannya Tersedia, Perlu Dibangunkan	Jabatan Pengairan dan Saliran
Degree of integrated water resources management	Partially Available, Need Further Development	Department of Irrigation & Drainage
6.5.2 Peratusan kawasan lembangan rentas sempadan dengan perjanjian operasi untuk kerjasama air	Tersedia	Kementerian Alam Sekitar dan Air
Proportion of transboundary basin area with an operational arrangement for water cooperation	Available	Ministry of Environment and Water

Sasaran 6.6: Menjelang 2020, melindungi dan memulihkan ekosistem berkaitan air, termasuk gunung, hutan, tanah lembap, sungai, akuifer dan tasik

Target 6.6: By 2020, protect and restore water-related ecosystems, including mountains, forests, wetlands, rivers, aquifers and lakes

6.6.1	Perubahan tahap ekosistem berkaitan air dari semasa ke semasa	Sebahagiannya Tersedia, Perlu Dibangunkan	Jabatan Perhutanan Semenanjung Malaysia
--------------	--	--	--

<i>Change in the extent of water-related ecosystems over time</i>	Partially Available, Need Further Development	<i>Forestry Department of Peninsular Malaysia</i>
---	---	---

Sasaran 6.a: Menjelang 2030, meningkatkan kerjasama antarabangsa dan sokongan pembangunan kapasiti kepada negara membangun dalam aktiviti dan program berkaitan air dan sanitasi, termasuk pengumpulan air, penyahgaraman, kecekapan air, rawatan air buangan, teknologi kitar semula dan penggunaan semula

Target 6.a: By 2030, expand international cooperation and capacity-building support to developing countries in water- and sanitation-related activities and programmes, including water harvesting, desalination, water efficiency, wastewater treatment, recycling and reuse technologies

6.a.1	Jumlah bantuan pembangunan rasmi berkaitan dengan air dan sanitasi yang merupakan sebahagian daripada rancangan perbelanjaan yang diselaraskan oleh kerajaan	Tidak Relevan
--------------	---	----------------------

<i>Amount of water- and sanitation-related official development assistance that is part of a government-coordinated spending plan</i>	<i>Not Relevant</i>
---	---------------------

Sasaran 6.b: Menyokong dan mengukuhkan penyertaan komuniti tempatan dalam menambah baik pengurusan air dan sanitasi

Target 6.b: Support and strengthen the participation of local communities in improving water and sanitation management

6.b.1	Peratusan unit pentadbiran tempatan dengan dasar dan prosedur yang mantap dan berfungsi untuk penyertaan komuniti tempatan dalam pengurusan air dan sanitasi	Sebahagiannya Tersedia, Perlu Dibangunkan	i. Kerajaan Negeri ii. Kementerian Pembangunan Luar Bandar iii. Jabatan Mineral dan Geosains Malaysia iv. Kementerian Kesihatan Malaysia, Malaysia v. Kementerian Tenaga dan Sumber Asli iv. Kementerian Perumahan dan Kerajaan Tempatan
--------------	---	--	---

<i>Proportion of local administrative units with established and operational policies and procedures for participation of local communities in water and sanitation management</i>	Partially Available, Need Further Development	<i>i. State Government ii. Ministry Rural and Regional Department iii. Department of Mineral and Geoscience, Malaysia iv. Ministry of Health, Malaysia v. Ministry of Natural Resources & Environment, Malaysia iv. Ministry of Housing and Local Government</i>
--	---	--