



Kesehatan, Keselamatan, dan Keamanan

Usulan Standar Lingkungan dan Sosial 4*

TENTANG APA USULAN ESS4?

Standar yang diusulkan menetapkan persyaratan tentang penilaian, perencanaan, pengelolaan dan pemantauan risiko dan dampak terkait keselamatan dan keamanan proyek terhadap pekerja proyek dan masyarakat. ESS4 mengembangkan upaya perlindungan lingkungan untuk Kesehatan dan Keselamatan Kerja serta Kesehatan dan Keselamatan Masyarakat yang terdapat dalam Kebijakan Upaya Perlindungan (SPS, 2009).

* Teks lengkap ESS4 dapat dibaca di [Safeguard Policy Review: Draft Policy | Asian Development Bank \(adb.org\)](https://www.adb.org/who-we-are/safeguards/safeguard-policy-review/draft-policy). <https://www.adb.org/who-we-are/safeguards/safeguard-policy-review/draft-policy>. Brosur informasi ini disiapkan berdasarkan rancangan konsultasi usulan Kerangka Kerja Lingkungan dan Sosial (ESF) yang hanya untuk tujuan informasi. Panduan dari Dewan Direksi ADB akan diminta untuk teks lengkap dari usulan ESF sebagai bagian dari Kertas Kerja, yang dijadwalkan pada kuartal keempat tahun 2023. ESF final akan dipertimbangkan untuk disetujui oleh Dewan Direksi ADB pada tahun 2024.



**SAFEGUARD
POLICY REVIEW
AND UPDATE**





Tujuan dari standar ini adalah untuk :

- melindungi dan mendukung kesehatan, keselamatan, dan keamanan pekerja proyek dengan mendorong budaya keselamatan, memastikan kondisi kerja yang aman, sehat, dan selamat, dan menerapkan langkah-langkah perlindungan yang proporsional dengan sifat dan skala potensi risiko dan dampak proyek;
- mengantisipasi dan menghindari dan, jika tidak mungkin dihindari, menetapkan langkah-langkah dan prosedur untuk meminimalkan, mengurangi, dan mengambil tindakan terhadap dampak buruk pada kesehatan, keselamatan, dan keamanan;
- mempertimbangkan potensi risiko dan dampak iklim geofisika dan fisik dalam desain dan konstruksi infrastruktur;
- menghindari, atau jika tidak mungkin dihindari, meminimalkan dan mengurangi paparan orang dan masyarakat terhadap bahaya lalu lintas dan gangguan keamanan jalan, penyakit, dan bahan kimia, zat, bahan berbahaya, dan limbah yang berhubungan dengan proyek; dan
- memastikan bahwa pengamanan personel dan properti dilakukan dengan menghindari atau meminimalkan risiko bagi pekerja proyek dan orang-orang yang terkena dampak proyek.



APA SAJA KETENTUAN KEBIJAKAN YANG BARU?

1



Pelaporan insiden

Setiap kematian, kecelakaan, cedera, atau sakit yang terjadi selama pelaksanaan kegiatan proyek, atau di mana ada kemungkinan munculnya kejadian tersebut, peminjam/klien akan diminta untuk melakukan investigasi, mendokumentasikan, dan menganalisis temuan, dan mengadopsi langkah-langkah untuk mencegah terjadinya atau terulangnya kembali kejadian tersebut. Persyaratan dalam laporan terperinci untuk setiap insiden besar, kematian, atau cedera signifikan, juga ditetapkan dalam proposal ini.

2



Eksplorasi, penyalahgunaan dan pelecehan seksual

Standar yang diusulkan mensyaratkan bahwa peminjam/klien mengidentifikasi, menangani, dan mengelola risiko eksploitasi, penyalahgunaan dan pelecehan seksual (SEAH) untuk pekerja proyek serta orang-orang yang terkena dampak proyek.

3



Kesiapsiagaan dan tanggap darurat

Peminjam/klien akan mengidentifikasi dan menerapkan langkah-langkah untuk mengatasi keadaan darurat. Langkah-langkah tersebut dirancang untuk mengatasi keadaan darurat secara terkoordinasi dan cepat untuk meminimalkan, mengurangi dan mengkompensasi dampak buruk yang mungkin terjadi terhadap kesehatan, keselamatan, dan keamanan pekerja proyek dan orang-orang yang terkena dampak proyek.

4



Personel keamanan yang bertanggung jawab

Di mana personel keamanan dipekerjakan untuk melindungi pekerja atau properti, standar ini mengharuskan peminjam/klien untuk menerapkan pengaturan manajemen keamanan yang proporsional dengan sifat dan skala ancaman, sehingga personel tersebut tidak menjadi ancaman bagi pekerja proyek atau bagi orang yang terkena dampak proyek.

5



Desain dan keselamatan infrastruktur

Peminjam/klien akan memastikan bahwa elemen struktural proyek memenuhi persyaratan keselamatan negara setempat, atau jika relevan, mengikuti praktik industri yang baik, dengan mempertimbangkan risiko kesehatan, keselamatan, dan keamanan bagi orang-orang yang terkena dampak proyek dan pemangku kepentingan lainnya.

6



Keamanan bendungan

Untuk proyek bendungan baru atau yang sudah ada, peminjam/klien akan memastikan bahwa sumber daya akan disediakan oleh pemilik proyek untuk menerapkan persyaratan keselamatan bendungan. Standar lingkungan hidup dan sosial (ESS4) menetapkan persyaratan terperinci untuk keamanan bendungan.

