



# Izin Kerja Panas

Sebelum mengisi formulir ini, tinjau alternatif yang lebih aman untuk pelaksanaan pekerjaan panas seperti pindah ke lokasi luar atau menggunakan peralatan mekanis non-percikan untuk perbaikan.

Hal. 1

<p><b>Bagian 1 Instruksi:</b></p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Verifikasi semua tindakan pencegahan dan keselamatan area kerja telah ditinjau dan dilengkapi sesuai formulir ini.</li><li>2. Lengkapi Hal.1 &amp; simpan dokumen.</li><li>3. Lengkapi Hal.2 dan serahkan ke pelaksana kerja panas dengan tinjauan langsung terhadap kepatuhan pada instruksi dan pencegahan.</li><li>4. Selalu ikuti persyaratan yurisdiksi lokal jika lebih ketat.</li><li>5. Hanya satu izin per operasi / wilayah dan per shift.</li></ol>	<p><b>Daftar Pencegahan Yang Diperlukan</b></p> <p><b>Pencegahan Umum:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Informasi kerja dan izin telah ditinjau dengan tindakan pencegahan yang diambil seperlunya.</li><li><input type="checkbox"/> Pekerjaan terbatas pada area/peralatan yang diizinkan.</li><li><input type="checkbox"/> Sprinkler, selang hidran &amp; APAR berfungsi, tidak terhalang, dan beroperasi penuh.</li><li><input type="checkbox"/> APAR atau selang Hidran berada dalam jangkauan setiap pengawas kebakaran.</li><li><input type="checkbox"/> Peralatan Kerja Panas sesuai dan dalam kondisi bagus.</li></ul> <p><b>Lokasi dalam radius 11m (35 ft) dari Kerja Panas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Konstruksi tahan api dipastikan tanpa penutup, insulasi, atau bahan inti yang mudah terbakar.</li><li><input type="checkbox"/> Konstruksi atap dan lantai yang mudah terbakar dilindungi oleh terpal atau tirai tahan api, pelindung logam atau pelindung / penghalang tidak mudah terbakar lainnya.</li><li><input type="checkbox"/> Tidak ada pekerjaan yang dilakukan pada dinding, atap, atau lantai dengan sandwich panel yang mudah terbakar.</li><li><input type="checkbox"/> Semua bukaan dinding, lantai, dan saluran telah ditutup.</li><li><input type="checkbox"/> Barang mudah terbakar telah dihilangkan dari sisi berlawanan dari dinding, langit-langit, atap, dan lantai <u>atau</u> pengawas kebakaran tambahan telah ditambahkan.</li><li><input type="checkbox"/> Terpal tahan api telah digantung di bawah area kerja untuk mengumpulkan bunga api jika memungkinkan.</li></ul> <p><b>Pekerjaan Panas Dengan Peralatan Tertutup:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Peralatan telah dibersihkan dari bahan mudah terbakar.</li><li><input type="checkbox"/> Tanki telah dibersihkan dari cairan, uap, dan gas yang mudah terbakar.</li><li><input type="checkbox"/> Bejana bertekanan &amp; perpipaan telah dilepas dari sistem, diisolasi &amp; diberi ventilasi.</li><li><input type="checkbox"/> Peralatan energi listrik telah dilepas dari sistem dan diisolasi.</li><li><input type="checkbox"/> LEL Atmosfir lokasi kerja, jika diperlukan: _____</li></ul> <p><b>Pengawas Api &amp; Pemantauan:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Pengawas Api siaga selama kerja panas berlangsung <u>dan</u> satu jam setelah selesai.</li><li><input type="checkbox"/> Pengawas Api terlatih menggunakan APAR dan selang Hidran.</li><li><input type="checkbox"/> Pengawas Api terlatih menangani bahaya kerja panas.</li><li><input type="checkbox"/> Pengawas Api terlatih dalam pelaporan kebakaran, memperingatkan pelaksana kerja <u>dan</u> berwenang menghentikan pekerjaan jika diperlukan.</li><li><input type="checkbox"/> Pengawas Api tambahan pada lantai di bawah dan daerah dimana ada potensi bunga api jatuh dan menyebar.</li><li><input type="checkbox"/> Pemantauan lokasi selama 3 jam setelah pengawas kebakaran selesai sesuai metode.</li></ul>										
<p><b>Detail Pekerjaan:</b></p> <p><b>Pelaksana:</b> <input type="checkbox"/> Karyawan <input type="checkbox"/> Kontraktor</p> <p><b>Nama:</b> _____</p> <p><b>Lokasi Kerja (Gedung/Lantai):</b> _____</p>											
<p><b>Tipe Pekerjaan Panas:</b></p> <table border="0"><tr><td><input type="checkbox"/> Brazing</td><td><input type="checkbox"/> Thawing Pipe</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Pemotongan</td><td><input type="checkbox"/> Pengelasan</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Gerinda</td><td><input type="checkbox"/> Pemasangan Atap</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Soldering</td><td><input type="checkbox"/> Burning</td></tr><tr><td><input type="checkbox"/> Lainnya _____</td><td></td></tr></table>	<input type="checkbox"/> Brazing	<input type="checkbox"/> Thawing Pipe	<input type="checkbox"/> Pemotongan	<input type="checkbox"/> Pengelasan	<input type="checkbox"/> Gerinda	<input type="checkbox"/> Pemasangan Atap	<input type="checkbox"/> Soldering	<input type="checkbox"/> Burning	<input type="checkbox"/> Lainnya _____		
<input type="checkbox"/> Brazing	<input type="checkbox"/> Thawing Pipe										
<input type="checkbox"/> Pemotongan	<input type="checkbox"/> Pengelasan										
<input type="checkbox"/> Gerinda	<input type="checkbox"/> Pemasangan Atap										
<input type="checkbox"/> Soldering	<input type="checkbox"/> Burning										
<input type="checkbox"/> Lainnya _____											
<p><b>Persetujuan &amp; Penelusuran:</b></p> <p>Lokasi kerja telah diperiksa, pencegahan yang dipersyaratkan telah dilakukan, dan izin diberikan untuk pekerjaan ini: <input type="checkbox"/> Ya <input type="checkbox"/> Tidak</p> <p><b>Nama Penerbit Izin Kerja:</b> _____</p> <p><b>Tanda Tangan:</b> _____</p> <p><b>Diterbitkan tanggal:</b> _____</p> <p><b>Masa Berlaku hingga:</b> _____</p> <p><b>Tgl:</b> _____ <b>Jam:</b> _____</p> <p><b>Pekerjaan/Tugas/No. PO:</b> _____</p> <p><b>No. Izin Kerja Panas:</b> _____</p> <p><b>Tandatangan Penyelesaian:</b></p> <p><b>Pelaksana kerja:</b> _____</p> <p><b>Tgl/Jam:</b> _____</p> <p><b>Pengawas Kebakaran:</b> _____</p> <p><b>Tgl/Jam:</b> _____</p> <p><b>Penyelesaian Akhir:</b> _____</p> <p><b>Tgl/Jam:</b> _____</p>											



# Izin Kerja Panas

Sebelum mengisi formulir ini, tinjau alternatif yang lebih aman untuk pelaksanaan pekerjaan panas seperti pindah ke lokasi luar atau menggunakan peralatan mekanis non-percikan untuk perbaikan.

Hal. 2

**Bagian 2 Instruksi:**  
1. **Pelaksana Kerja:** Pasang izin kerja ini di tempat yang terlihat di lokasi kerja. Setelah pekerjaan selesai, catat tgl/jam selesainya dan info ke pemberi izin atau Pengawas Api.  
2. **Pengawas Api:** Setelah pengawasan selesai, tandatangani izin dan catat tgl/jam selesainya. Info ke pemberi izin bahwa pengawasan selesai.  
3. **Peninjau Akhir Lokasi Kerja:** Pemeriksaan akhir lokasi kerja, tandatangani dan catat tgl/jam pemeriksaan. Ambil dan simpan lembar izin kerja sebagai dokumentasi.

**Detail Pekerjaan:**  
**Pelaksana:**  Karyawan  Kontraktor  
**Nama:** \_\_\_\_\_  
**Lokasi Kerja (Gedung/Lantai):**  
\_\_\_\_\_

**Tipe Pekerjaan Panas:**  
 Brazing  Thawing Pipe  
 Pemotongan  Pengelasan  
 Gerinda  Pemasangan Atap  
 Soldering  Burning  
 Lainnya \_\_\_\_\_

**Persetujuan & Penelusuran:**  
**Lokasi kerja telah diperiksa, pencegahan yang dipersyaratkan telah dilakukan, dan izin diberikan untuk pekerjaan ini:**  Ya  Tidak

**Nama Penerbit Izin Kerja:**  
\_\_\_\_\_

**Tanda Tangan:**  
\_\_\_\_\_

**Diterbitkan tanggal:** \_\_\_\_\_  
**Masa Berlaku hingga:** \_\_\_\_\_  
**Tgl:** \_\_\_\_\_ **Jam:** \_\_\_\_\_

**Pekerjaan/Tugas/No. PO:** \_\_\_\_\_  
**No. Izin Kerja Panas:** \_\_\_\_\_

**Tandatanganan Penyelesaian:**  
**Pelaksana kerja:** \_\_\_\_\_  
**Tgl/Jam:** \_\_\_\_\_  
**Pengawas Kebakaran:** \_\_\_\_\_  
**Tgl/Jam:** \_\_\_\_\_  
**Penyelesaian Akhir:** \_\_\_\_\_  
**Tgl/Jam:** \_\_\_\_\_

## Daftar Pencegahan Yang Diperlukan

**Pencegahan Umum:**  
 Informasi kerja dan izin telah ditinjau dengan tindakan pencegahan yang diambil seperlunya.  
 Pekerjaan terbatas pada area/peralatan yang diizinkan.  
 Sprinkler, selang hidran & APAR berfungsi, tidak terhalang, dan beroperasi penuh.  
 APAR atau selang Hidran berada dalam jangkauan setiap pengawas kebakaran.  
 Peralatan Kerja Panas sesuai dan dalam kondisi bagus.

**Lokasi dalam radius 11m (35 ft) dari Kerja Panas:**  
 Konstruksi tahan api dipastikan tanpa penutup, insulasi, atau bahan inti yang mudah terbakar.  
 Konstruksi atap dan lantai yang mudah terbakar dilindungi oleh terpal atau tirai tahan api, pelindung logam atau pelindung / penghalang tidak mudah terbakar lainnya.  
 Tidak ada pekerjaan yang dilakukan pada dinding, atap, atau lantai dengan sandwich panel yang mudah terbakar.  
 Semua bukaan dinding, lantai, dan saluran telah ditutup.  
 Barang mudah terbakar telah dihilangkan dari sisi berlawanan dari dinding, langit-langit, atap, dan lantai atau pengawas kebakaran tambahan telah ditambahkan.  
 Terpal tahan api telah digantung di bawah area kerja untuk mengumpulkan bunga api jika memungkinkan.

**Pekerjaan Panas Dengan Peralatan Tertutup:**  
 Peralatan telah dibersihkan dari bahan mudah terbakar.  
 Tanki telah dibersihkan dari cairan, uap, dan gas yang mudah terbakar.  
 Bejana bertekanan & perpipaan telah dilepas dari sistem, diisolasi & diberi ventilasi.  
 Peralatan energi listrik telah dilepas dari sistem dan diisolasi.  
 LEL Atmosfir lokasi kerja, jika diperlukan: \_\_\_\_\_

**Pengawas Api & Pemantauan:**  
 Pengawas Api siaga selama kerja panas berlangsung dan satu jam setelah selesai.  
 Pengawas Api terlatih menggunakan APAR dan selang Hidran.  
 Pengawas Api terlatih menangani bahaya kerja panas.  
 Pengawas Api terlatih dalam pelaporan kebakaran, memperingatkan pelaksana kerja dan berwenang menghentikan pekerjaan jika diperlukan.  
 Pengawas Api tambahan pada lantai di bawah dan daerah dimana ada potensi bunga api jatuh dan menyebar.  
 Pemantauan lokasi selama 3 jam setelah pengawas kebakaran selesai sesuai metode.



# Izin Kerja Panas

Izin ini tidak dimaksudkan untuk menyatakan semua bahaya atau untuk menunjukkan bahwa bahaya lain tidak ada. Dengan memberikan izin ini, baik AIG maupun karyawannya tidak membuat jaminan apa pun, tersurat maupun tersirat, berkenaan dengan penggunaan izin ini. Selain itu, baik AIG maupun karyawannya tidak akan bertanggung jawab dengan cara apa pun (selain kewajiban yang mungkin dinyatakan dalam polis asuransi apa pun yang mungkin dikeluarkan oleh Perusahaan) atas cedera pribadi atau kerusakan properti atau kerugian dalam bentuk apa pun yang timbul dari atau terkait dengan izin ini. Mengandalkan, atau mematuhi, informasi, saran, atau rekomendasi apa pun yang terkandung di sini atau melalui hotline kami sama sekali tidak menjamin pemenuhan kewajiban Anda berdasarkan polis asuransi Anda atau yang mungkin diwajibkan oleh undang-undang, aturan, atau regulasi. Dokumen ini tidak dimaksudkan untuk menggantikan rekomendasi apa pun dari produsen peralatan Anda. Jika Anda tidak yakin tentang prosedur pengujian atau perawatan tertentu, hubungi pabrik atau perwakilan servis peralatan Anda.

American International Group, Inc. (AIG) adalah organisasi asuransi global terkemuka. Perusahaan anggota AIG menyediakan berbagai asuransi kecelakaan properti, asuransi jiwa, solusi pensiun, dan layanan keuangan lainnya kepada pelanggan di sekitar 70 negara dan yurisdiksi. Penawaran yang beragam ini mencakup produk dan layanan yang membantu bisnis dan individu melindungi aset mereka, mengelola risiko, dan memberikan jaminan pensiun. Saham biasa AIG terdaftar di Bursa Efek New York.

Informasi tambahan tentang AIG dapat ditemukan di [www.aig.com](http://www.aig.com) | YouTube: [www.youtube.com/aig](http://www.youtube.com/aig) | Twitter: [@AIGinsurance](https://twitter.com/AIGinsurance) [www.twitter.com/AIGinsurance](http://www.twitter.com/AIGinsurance) | LinkedIn: [www.linkedin.com/company/aig](http://www.linkedin.com/company/aig). Referensi dengan informasi tambahan tentang AIG ini telah disediakan untuk kemudahan, dan informasi yang terdapat di situs web tersebut tidak dimasukkan sebagai referensi ke dalam dokumen ini.

AIG adalah nama pemasaran untuk kecelakaan properti di seluruh dunia, kehidupan dan pensiun, serta operasi asuransi umum dari American International Group, Inc. Untuk informasi tambahan, silakan kunjungi situs web kami di [www.aig.com](http://www.aig.com). Semua produk dan layanan ditulis atau disediakan oleh anak perusahaan atau afiliasi American International Group, Inc. Produk atau layanan mungkin tidak tersedia di semua negara dan yurisdiksi, dan pertanggunggunaan tunduk pada persyaratan penjaminan emisi dan bahasa kebijakan yang sebenarnya. Produk dan layanan non-asuransi dapat disediakan oleh pihak ketiga yang independen. Perlindungan kecelakaan properti tertentu mungkin disediakan oleh perusahaan asuransi surplus lines. Perusahaan asuransi garis surplus umumnya tidak berpartisipasi dalam dana jaminan negara, dan karena itu para tertanggung tidak dilindungi oleh dana tersebut.

© American International Group, Inc. All rights reserved.

COM-CG-09-0078 Hot Work Permit  
Revisi: 18 April 2022

# PERINGATAN!

PEKERJAAN PANAS SEDANG  
BERLANGSUNG

**WASPADA KEBAKARAN !**

Dalam keadaan darurat

Hubungi: \_\_\_\_\_

Nomor: \_\_\_\_\_

# PERINGATAN!

Izin Kerja Panas

