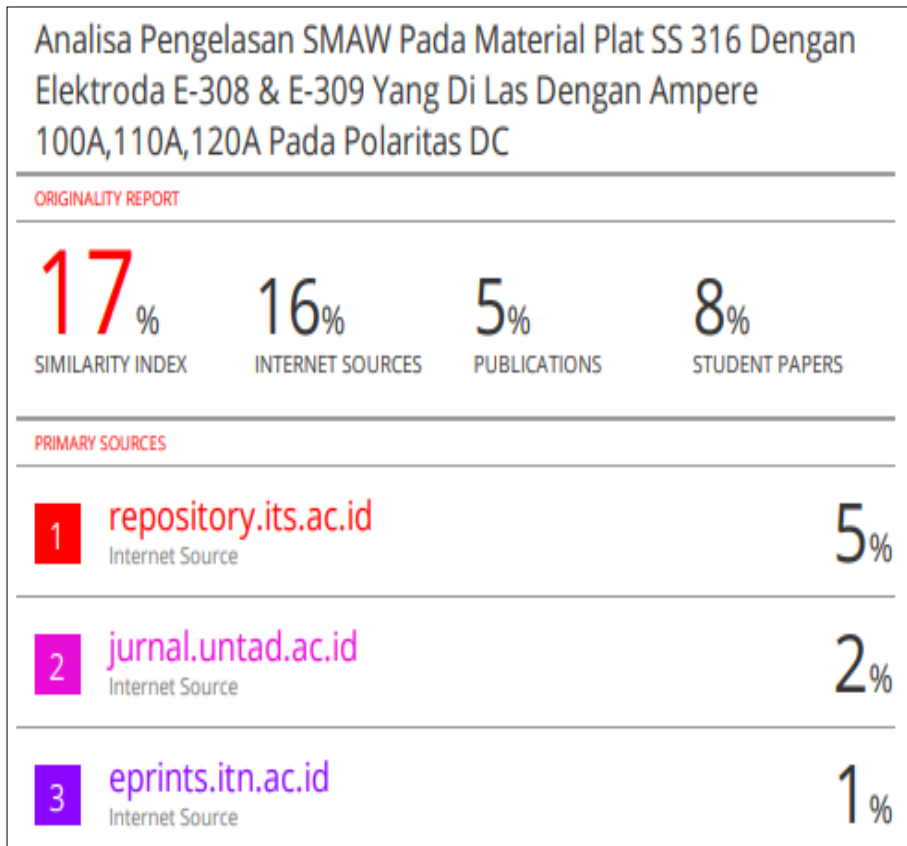
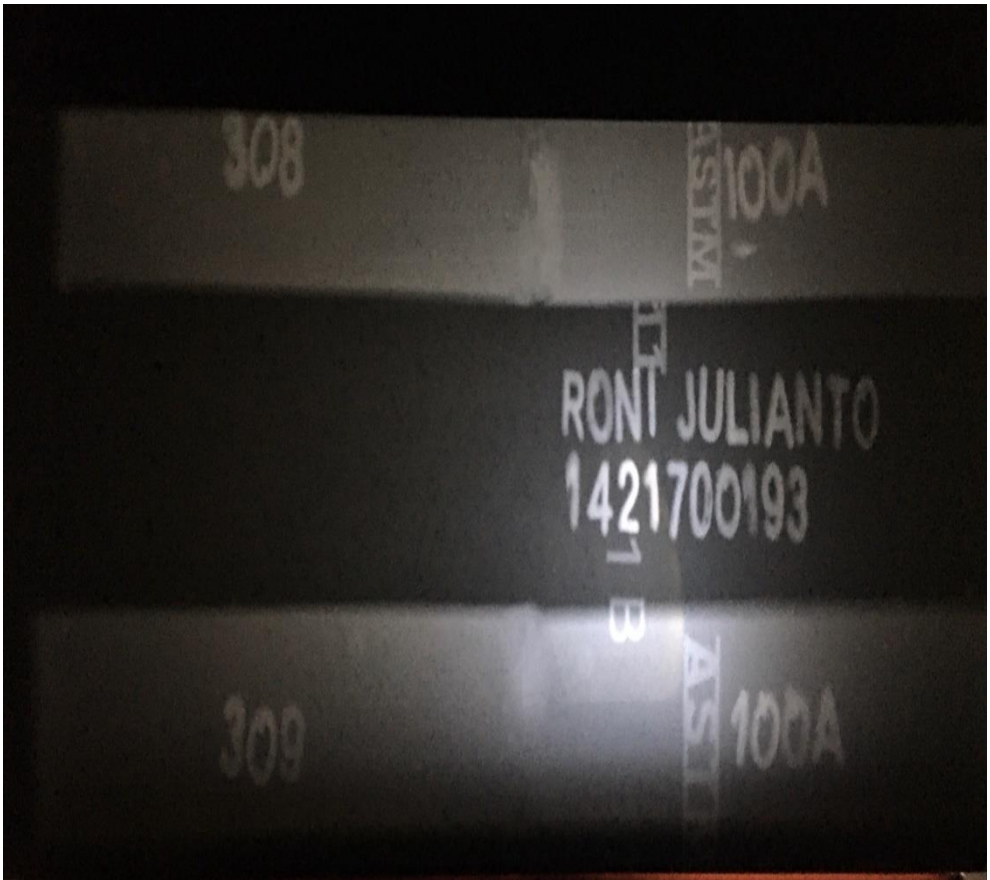


Halaman sengaja di kosongkan

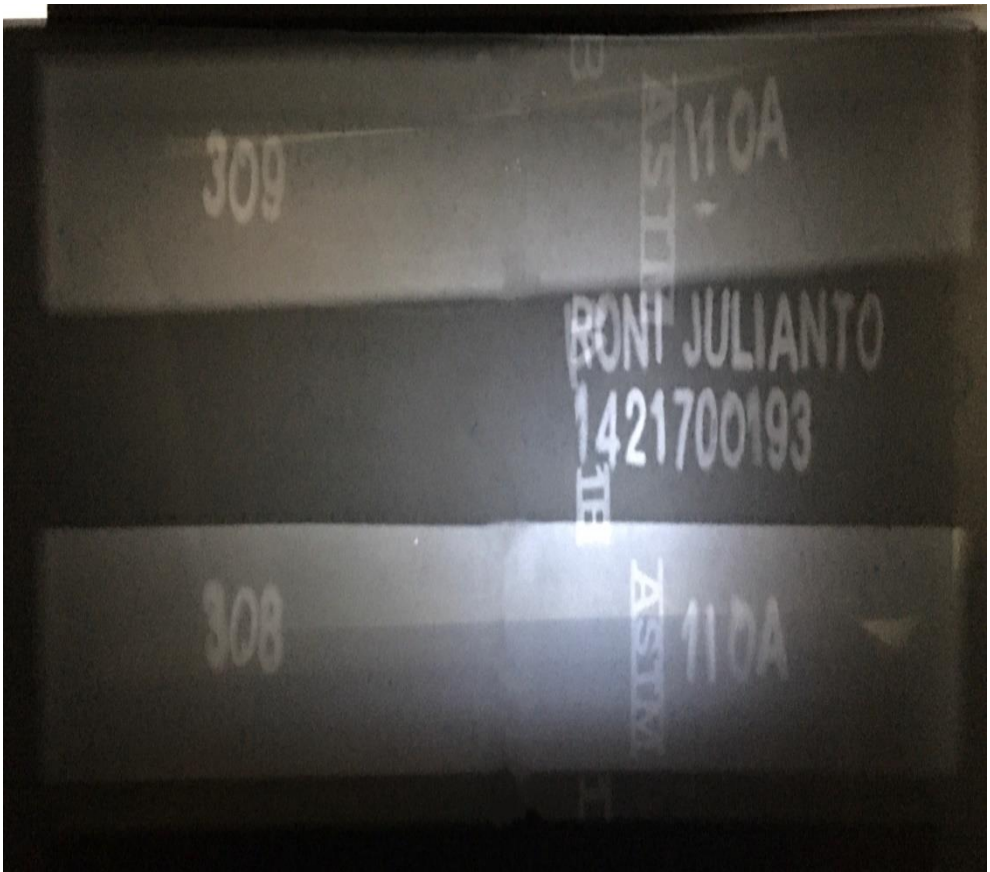
LAMPIRAN



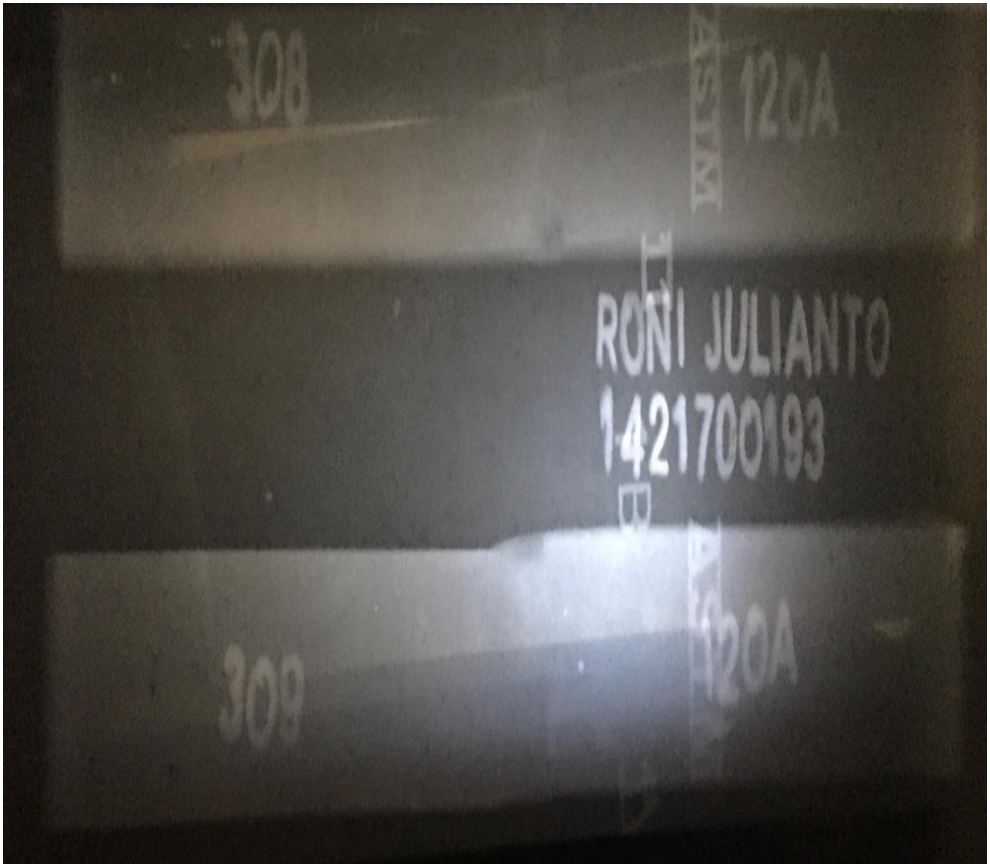
Hasil Turnitin



Hasil Radiografi welding elektroda 308 & 309, Arus 100 Ampere pada material stainless steel 316



Hasil Radiografi welding elektroda 308 & 309, Arus 110 Ampere pada material stainless steel 316



Hasil Radiografi welding elektroda 308 & 309, Arus 120 Ampere pada material stainless steel 316



Alat & Instalasi pengujian Radiografi

	<p>BADAN PENGAWAS TENAGA NUKLIR <i>Nuclear Energy Regulatory Agency</i></p> <p>SURAT IZIN BEKERJA sebagai Ahli Radiografi Industri <i>Working Permit</i> as Radiografer Level 2</p>	<p>AR</p> <p>RADIOGRAFI INDUSTRI</p>
 	<p>Nomor : 048554.415.00.130520 <small>Number</small></p> <p>Nama : Achmad Sudarmaji <small>Name</small></p> <p>Tempat, Tgl Lahir : Klaten, 04-03-1991 <small>Place, date of birth</small></p> <p>Tgl.Ujian/Rek : 18-02-2020 <small>Date of exam</small></p> <p>Berlaku s.d. : 24-04-2025 <small>Valid until</small></p>	<p>Jakarta, 13-05-2020 a.n. KEPALA BAPETEN Direktur Perizinan Fasilitas Radiasi dan Sifat Radioaktif</p>   <p>Achok, M.Si NIP. 197009102000121002</p>
<p style="text-align: center;">Catatan: Notes:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Surat Izin Bekerja (SIB) ini harus dibawa setiap kali bekerja dengan radiasi dan dapat ditunjukkan pada saat pemeriksaan. <i>This permit shall be carried while working with radiation and shall be presented upon inspection.</i> 2. Surat Izin Bekerja (SIB) ini hanya dapat diperpanjang setelah mengikuti ujian perpanjangan. <i>This permit may only be extended by following the exam extension.</i> <p style="text-align: center;">Bila menemukan kartu ini harap dikembalikan kepada: If found, please return this card to</p> <p style="text-align: center;">BAPETEN Jl. Gajah Mada No. 8 Jakarta Telp. (021) 63858269, 63858270, Direct Call: (021) 63856613 atau PO BOX 4005 Jakarta 10040</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">   </div>		

Sertifikat Penguji Radigrifi



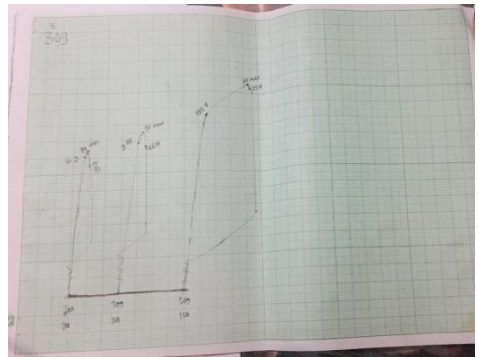
Sertifikat Welder



Bentuk Spesimen Uji Tarik untuk welding elektroda 308



Bentuk Spesimen Uji Tarik untuk welding elektroda 309



Dokumentasi Pengujian Tarik