

**NUWSP**  
**(National Urban Water Supply Project)**

**LARAP Sederhana**

Pemasangan pipa JDU Ø 200-400 mm HDPE sepanjang 6.460 m  
Kecamatan Ciamis, Kabupaten Ciamis

LARAP Sederhana ini disusun sebagai bagian dari manajemen perencanaan PDAM Tirta Galuh Ciamis yang kegiatan pembangunannya memerlukan tanah dengan dampak kecil. Tanpa melihat warga yang terkena dampak memiliki hak atas tanah atau tidak, sepanjang ada dampak sosial ekonomi yang ditimbulkan akibat pembebasan atau penggunaan tanah tersebut untuk kepentingan publik yang akan dilakukan, maka pendataan atas warga dan aset yang terkena dampak dilakukan secara sensus. Dampak dianggap kecil apabila warga yang terkena dampak kurang dari 50 KK atau warga yang terpaksa harus dipindahkan kurang dari 5 KK atau warga yang terkena dampak tidak kehilangan aset produktifnya atau pendapatannya < 20%.

Wawancara dan konsultasi dilakukan di lokasi proyek terhadap tanah yang sudah menjadi milik PDAM Tirta Galuh dan Pemerintah yang dimanfaatkan oleh masyarakat untuk berdagang. Warga yang terkena dampak proyek ini adalah pemilik toko, pedagang kaki lima, aksesibilitas warga dan pemilik bangunan di dekat lokasi proyek.

Ada 1 Kegiatan fisik dari Optimalisasi SPAM Kota Ciamis, PDAM Tirta Galuh Kabupaten Ciamis, Provinsi Jawa Barat yaitu :

1. Pemasangan Pipa JDU Ø 200-400 mm HDPE sepanjang ± 6.460 m (Kecamatan Cijeungcing, Ciamis, Baregbeg)  
Diisi oleh instansi : PDAM Tirta Galuh Kabupaten Ciamis  
Sensus dilakukan pada : 03 Desember 2021

### A. Data aset yang terkena dampak proyek

Rencana kegiatan pengadaan tanah proyek pembangunan pipa JDU tidak mempunyai dampak terhadap terganggunya/hilangnya asset milik masyarakat. Namun kegiatan ini diperkirakan akan mengganggu aksesibilitas dan aktivitas masyarakat selama konstruksi berlangsung. Secara keseluruhan proyek ini akan berdampak pada gangguan aksesibilitas beberapa toko/tempat usaha, rumah tinggal, serta PKL (pedagang kaki lima). Dampak dari pengadaan tanah secara rinci dapat dilihat pada Tabel 1 di bawah ini.

**Tabel 1. Warga Terkena Dampak Pengadaan Tanah Pembangunan Pipa JDU  
Di Kabupaten Ciamis**

Lokasi Proyek	Dampak Sosial	Persepsi Masyarakat
<p>1. Pemasangan Pipa HDPE dia. 300 mm di Jalan RSU, Jalan Kapt. Murod Idrus, dan Jalan Handapherang dengan metode <i>Open Cut</i></p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gangguan aksesibilitas keluar masuk orang, kendaraan bermotor dan barang ke 63 toko selama konstruksi berlangsung (kurang lebih selama 2,5 bulan).</li> <li>2. Gangguan keluar masuk orang, kendaraan bermotor pada 71 rumah selama konstruksi berlangsung (kurang lebih selama 2,5 bulan)</li> <li>3. Tujuh belas (17) orang PKL yang berjualan di ruas jalan ini harus berpindah sementara selama konstruksi berlangsung (kurang lebih selama 2,5 bulan). Para pedagang ini seluruhnya menggunakan gerobak yang relatif mudah untuk pindah lokasi (sangat mudah berpindah/mobile).</li> <li>4. Dua belas (12) ruas jalan kecil/gang yang menghubungkan permukiman penduduk ke jalan besar akan dilalui jalur pipa proyek. Pada saat konstruksi berlangsung aksesibilitas warga akan mengalami gangguan orang dan kendaraan roda dua akan terganggu. Gangguan ini akan berlangsung selama proses konstruksi berlangsung (kurang lebih selama 2,5 bulan)</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Setuju dengan adanya program ini, karena untuk kepentingan masyarakat Kab. Ciamis</li> <li>- Harapannya tetap diberi akses untuk berjualan dan waktu pengerjaan tidak memakan waktu lama</li> <li>- Dampak pekerjaan pemasangan pipa diharapkan dapat dikembalikan ke keadaan semula</li> <li>- Semua pekerjaan program ini dapat diselesaikan sesuai dengan waktu yang sudah ditentukan</li> <li>- Meminimalisasi gangguan dengan menyesuaikan akses jalan yang terganggu pada saat pengerjaan pemasangan pipa</li> <li>- Harapannya diberi jembatan sementara untuk akses yang dilewati galian pipa.</li> <li>- Terganggu aksesibilitas</li> </ul>
<p>2. Pemasangan pipa HDPE dia. 200 – 250 mm di Jalan RE. Martadinata dengan metode <i>open cut</i> dan HDD</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Terganggunya aksesibilitas dua toko di Jl. RE. Martadinata, tepatnya di titik <i>end pit</i> HDD</li> <li>2. Sembilan (9) orang pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata tepatnya di ruas pemasangan pipa dengan metode <i>boring manual</i>, harus pindah sementara selama konstruksi berjalan (selama kurang lebih 2,5 bulan)</li> </ol>	

## B. Rencana Tindak

Secara rinci rencana tindak lanjut yang akan dilakukan oleh Pihak PDAM Tirta Galuh Ciamis dapat dilihat pada Tabel 2 di bawah ini :

**Tabel 2.** Rencana Tindak Lanjut PDAM Tirta Galuh Ciamis dalam Pembangunan Pipa JDU Di Kabupaten Ciamis

Kegiatan	Waktu	Instansi Yang bertanggungjawab	Sumber dana
<p>1. Kegiatan sosialisasi yang dilakukan bersama Dinas terkait kepada pemilik toko, PKL, tokoh masyarakat, kelurahan/desa dan masyarakat di sekitar lokasi terkena dampak proyek :</p> <p>a. Sosialisasi mengenai rencana program secara keseluruhan, termasuk i) potensi dampak yang akan dialami warga misal gangguan akses dan pemindahan sementara PKL ke tempat lain; ii) rencana mitigasi yang akan dilakukan dengan gangguan-gangguan tersebut; iii) pengaturan lokasi sementara di sekitar proyek yang dapat digunakan untuk berdagang bagi PKL</p> <p>b. Jadwal kerja proyek, termasuk kesepakatan kapan PKL harus sudah pindah sebelum konstruksi dilaksanakan</p> <p>c. Mekanisme Penanganan Aduan Proyek jika masyarakat akan/ingin mengadukan keluhannya</p> <p>d. Sosialisasi berkaitan dengan Pencegahan Kekerasan Berbasis Gender dan Kekerasan Terhadap Anak</p>	Sebelum konstruksi	PDAM dan Kontraktor	Kontraktor
2. Pembuatan jembatan sementara untuk aksesibilitas masyarakat terganggu.	Selama Kontruksi	PDAM dan Kontraktor	Kontraktor
3. Pemindahan sementara PKL di wilayah sekitar lokasi proyek yang dilakukan pada saat konstruksi (pada umumnya PKL mulai	Pre- dan selama Konstruksi	PDAM dan Kontraktor	Kontraktor

berdagang pada pukul 17.00 hingga tengah malam dan hanya ingin bergeser tidak terlalu jauh dari lokasi saat ini). Antisipasi terhadap gangguan lalu lintas akan diatur dalam dokumen lingkungan			
4. Mengembalikan kondisi lahan bekas galian seperti semula sesuai aturan yang berlaku.	Selama Konstruksi	Kontraktor	Kontraktor

Disusun Oleh : PDAM Tirta Galuh Kabupaten Ciamis  
Tanggal : 22 Desember 2021

Direktur PDAM Tirta Galuh Kabupaten Ciamis



Drs. Cece Hidayat

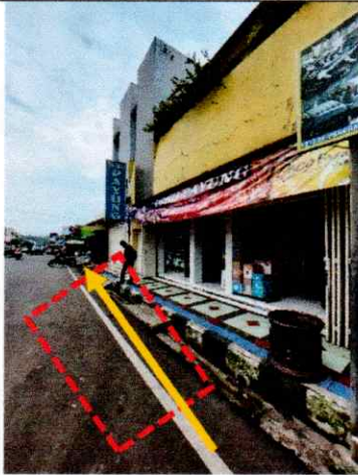
**Situasi dan Kondisi di lokasi Kegiatan Pemasangan Pipa JDU NUWSP Kab. Ciamis**



Survey dilakukan kepada pemilik rumah yang terdampak dari pemasangan pipa JDU diameter 300 mm HDPE, galian terbuka di Jl. Kapt Murod Idrus



Lokasi pemasangan pipa (ekspose) diameter 300 mm, galian terbuka di Jl. Kapt Murod Idrus



Lokasi pemasangan pipa JDU diameter 250 mm (*end pit*), metode HDD di Jl. RE. Martadinata



Lokasi pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode *boring manual* di Jl. RE. Martadinata



Identifikasi awal dilakukan dengan survey kepada warga pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata yang terdampak dari kegiatan pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode galian *boring manual*



Identifikasi awal dilakukan dengan survey kepada warga pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata yang terdampak dari kegiatan pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode galian *boring manual*



Identifikasi awal dilakukan dengan survey kepada warga pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata yang terdampak dari kegiatan pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode galian *boring manual*



Identifikasi awal dilakukan dengan survey kepada warga pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata yang terdampak dari kegiatan pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode galian *boring manual*



Identifikasi awal dilakukan dengan survey kepada warga pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata yang terdampak dari kegiatan pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode galian *boring manual*



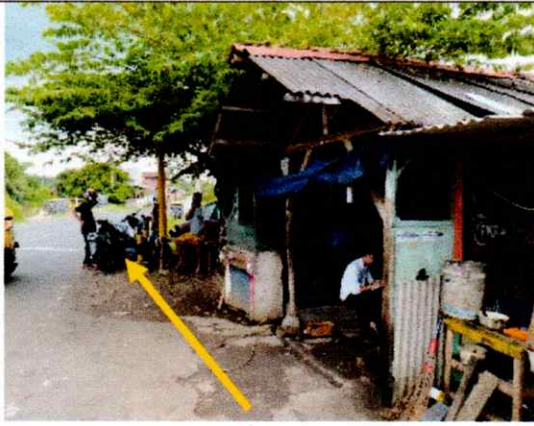
Identifikasi awal dilakukan dengan survey kepada warga pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata yang terdampak dari kegiatan pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode galian *boring manual*



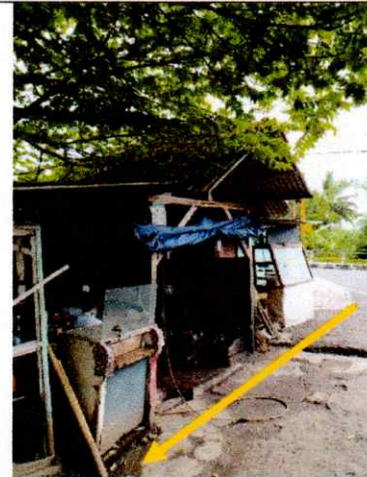
Identifikasi awal dilakukan dengan survey kepada warga pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata yang terdampak dari kegiatan pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode galian *boring manual*



Identifikasi awal dilakukan dengan survey kepada warga pedagang kaki lima di Jl. RE. Martadinata yang terdampak dari kegiatan pemasangan pipa JDU diameter 250 mm metode galian *boring manual*



Terdapat rumah semi permanen di Jl. Kapt Murod Idrus (Pejagalan Cigembor) status kepemilikan tanah merupakan tanah milik Dinas Pengairan dan Irigasi Kabupaten Ciamis. Dampak dari pemasangan pipa JDU diameter 300 mm adalah terganggunya aksesibilitas keluar masuk pemilik bangunan



Terdapat rumah semi permanen di Jl. Kapt Murod Idrus (Pejagalan Cigembor) status kepemilikan tanah merupakan tanah milik Dinas Pengairan dan Irigasi Kabupaten Ciamis. Dampak dari pemasangan pipa JDU diameter 300 mm adalah terganggunya aksesibilitas keluar masuk daripada pemilik bangunan