

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Pembangunan masyarakat Indonesia menuju tatanan masyarakat madani merupakan salah satu sasaran reformasi pembangunan yang dilaksanakan di Indonesia. Pencapaian tatanan masyarakat tersebut dilakukan melalui langkah-langkah proaktif yang disertai program pembangunan realistis langkah konkret yang dilakukan dalam pembangunan di Indonesia antara lain dengan pembangunan pedesaan melalui pembangunan pertanian, peternakan, serta pendidikan wiraswasta bagi masyarakat. Langkah yang dilakukan di atas merupakan manifestasi dari keseriusan pemerintah untuk meningkatkan kesejahteraan masyarakat, sehingga konsep pembangunan yang berbasis masyarakat benar-benar menyentuh seluruh masyarakat Indonesia. Jika dicermati bahwa konsep peningkatan kesejahteraan masyarakat dalam dasawarsa terakhir ini difokuskan pada peningkatan kesejahteraan masyarakat desa. Karena masyarakat desa pada umumnya memiliki tingkat kesejahteraan yang belum memadai, dan cenderung termarginalkan dalam segala aspek pembangunan. Bahkan berbagai kebutuhan vital masyarakat belum tersentuh oleh program pembangunan sehingga masyarakat di pedesaan cenderung hidup dalam kemiskinan dan keterbelakangan.

Salah satu bentuk kebutuhan masyarakat di pedesaan yang perlu dipenuhi yaitu pengadaan air bersih. Pengadaan air bersih sangat diperlukan untuk memenuhi kebutuhan masyarakat terhadap air minum yang terjamin kesehatannya serta mencegah adanya penyakit menular sebagai konsekuensi dari air yang tercemar. Oleh karena itu pengadaan sumber air bersih merupakan keniscayaan yang harus dipenuhi. Uraian di atas menunjukkan perlunya perhatian yang serius terhadap pemenuhan air bersih, sehingga mendukung peningkatan kesehatan dan kesejahteraan masyarakat.

Desa Telaga Kecamatan Popayato merupakan salah satu desa yang sangat memerlukan air bersih. Tingkat ketersediaan air bersih di Desa Telaga sangat terbatas. Masyarakat biasanya menggunakan sumur sebagai sumber air

minum. Hal tersebut yang menyebabkan sebagian warga masyarakat sangat rentan dengan penyakit. Realitas tersebut mendapat perhatian dari pemerintah dengan memberikan bantuan melalui program pengadaan air bersih.

Sementara itu bagi masyarakat lain keberadaan air bersih tidak dapat dinikmati secara langsung di rumah. Mereka tetap harus antri di MCK karena pipa saluran air tidak dapat menjangkau rumah mereka yang berada di gunung. Hal ini pun yang menjadi inspirasi masyarakat untuk kerja sama mendapatkan air bersih ini. Uraian di atas menunjukkan adanya partisipasi masyarakat terhadap program pengadaan air bersih di Desa Telaga Kecamatan Popayato. Munculnya semangat yang ditunjukkan sebagian oleh warga masyarakat ini perlu ditingkatkan agar masyarakat dapat memahami bahwa pengadaan air bersih merupakan kebutuhan vital yang perlu dipenuhi. Sejalan dengan hal tersebut agar seluruh warga masyarakat Desa Telaga Kecamatan Popayato diharapkan berpartisipasi dalam program pengadaan air bersih di desanya.

1.2 Identifikasi Masalah

Berdasarkan latar belakang di atas maka dapat diidentifikasi beberapa masalah sebagai berikut:

1. Belum semua masyarakat yang ada di Desa Telaga terlibat secara aktif dalam program pengadaan air bersih.
2. Masyarakat kurang aktif menciptakan kerjasama untuk mewujudkan yang menjadi keinginan bersama.
3. Masyarakat belum memahami pentingnya air bersih bagi kesehatan.

1.3 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang dan identifikasi masalah maka masalah ini dirumuskan sebagai berikut: Bagaimana partisipasi masyarakat terhadap pengadaan program air bersih?

1.4 Tujuan Penelitian

Penelitian ini bertujuan untuk:

Mendeskripsikan partisipasi masyarakat terhadap program air bersih.

1.5 Manfaat Penelitian

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat sebagai berikut:

1. Bermanfaat bagi pengembangan ilmu Pendidikan Luar Sekolah dan memperkaya kajiannya.
2. Sebagai bahan informasi kepada seluruh masyarakat tentang perlunya pengadaan air bersih.
3. Sebagai kontribusi pemikiran dalam upaya meningkatkan kesadaran masyarakat tentang pentingnya mengkonsumsi air bersih.