

## **ASBTRAK**

Kebijakan diversifikasi pangan sebagai salah satu opsi pencapaian ketahanan pangan nasional, tidak bisa lepas dari program pemberdayaan lahan kering, karena lahan kering merupakan penghasil utama pangan alternatif selain beras. Namun demikian, luasan lahan kering yang subur sudah semakin terbatas, sehingga pilihan jatuh pada lahan kering suboptimal.

Oleh karena itu diperlukan inovasi teknologi untuk menanggulangi faktor pembatas lahan kering suboptimal, sehingga dapat dimanfaatkan untuk pengembangan pertanian khususnya tanaman pangan.

Paper ini membahas usaha pemberdayaan lahan kering suboptimal untuk mendukung kebijakan ketahanan dan diversifikasi pangan, bahasan meliputi potensi lahan kering suboptimal untuk pengembangan tanaman pangan, kendala utama pemanfaatan lahan suboptimal untuk pengembangan tanaman pangan, dan berbagai inovasi teknologi pengelolaan lahan untuk pemberdayaan dan optimalisasi lahan kering suboptimal sebagai pendukung ketahanan pangan.

Kata kunci: Lahan Kering / Suboptimal / Diversifikasi / Pangan

## ***ABSTRACT***

*Food diversification policy as one of the options for achieving national food security cannot be separated from the dry land empowerment program, because dry land is the main producer of alternative food besides rice. However, the extent of fertile dry land is increasingly limited, so the choice falls on suboptimal dry land.*

*Therefore technological innovation is needed to overcome the limiting factors of suboptimal dry land, so that it can be utilized for the development of agriculture, especially food crops.*

*This paper discusses the efforts to empower suboptimal dry land to support policies for food security and diversification, the discussion covers the potential of suboptimal dry land for food crop development, the main obstacles for the use of suboptimal land for food crop development, and various land management technology innovations for empowering and optimizing suboptimal dry land as a supporter of food security.*

*Keywords: Dry Land / Suboptimal / Diversification / Food*